



Läuft!



Mit unserer
Unterstützung.

Läuft!

Für Ihren Erfolg.

Inhalt

- 5 STRETCHFOLIEN
- 8 RUNDBALLENNETZE
- 10 MANTELFOLIEN
- 11 BINDEGARN
- 12 FAHRSILOBEDARF
- 14 SCHMIERSTOFFE
- 17 ADBLUE®



UMFASSENDE BERATUNG

mit viel Erfahrung aus der Branche.



UNSERE GEBIETSLEITER

sind vor Ort und persönlich erreichbar –
in ganz Österreich und Bayern.



ALS FAMILIENUNTERNEHMEN

verstehen wir die Probleme und
kennen Lösungen.



ALLES AUS EINER HAND:

Agrarfolien, Schmiermittel und AdBlue®.



EIGENE LOGISTIK UND LAGER

für rasche Verfügbarkeit aller Produkte.



Hier finden Sie unseren Onlineshop:
WWW.OBEREDER.SHOP

Bestellungen nehmen wir auch gerne unter
bestellung@obereder-gmbh.at oder telefonisch
unter +43 (0) 7766 / 2424 entgegen.

**Obereder**
Und alles läuft wie geschmiert.



Ein Familienunternehmen von Anfang an.

Sehr geehrte Damen und Herren,

Praxisbezug und Verlässlichkeit sind zwei der Eigenschaften, für die Obereder bei seinen Kunden steht. Die Bereitschaft, sich laufend weiterzuentwickeln, war jedoch ausschlaggebend dafür, dass Obereder heute zum führenden Anbieter von Agrarfolien und -netzen geworden ist.

Das Unternehmen hat sich 1990 aus einem landwirtschaftlichen Betrieb heraus entwickelt. Die Firmengründer Alois und Gertraud Obereder verstanden also die Bedürfnisse der Branche.

Heute setzen neben der Agrarwirtschaft vor allem Kfz-Werkstätten, Nutzfahrzeug-Flotten sowie Industriebetriebe in ganz Österreich und Bayern auf Obereder als führenden Händler von innovativen Schmierstoffen sowie von AdBlue®.

Besonders im Agrarbereich bieten wir nicht nur allerhöchstes Know-how im Grünlandbereich, sondern mit unseren Marken-Schmierstoffen und AdBlue® auch die perfekten Lösungen – speziell auf die Bedürfnisse unserer Kunden zugeschnitten.

Für uns als Familienunternehmen steht bei allem, was wir tun, die partnerschaftliche Kundenbeziehung im Mittelpunkt. Mit 50 Mitarbeitern, 20 eigenen LKWs sowie ausgereifter Logistik sorgen wir dafür, dass immer alles perfekt läuft.

Mit freundlichen Grüßen


Andreas Obereder
Geschäftsführender Gesellschafter



**Aus Tradition
innovativ.**



Knapp 8.000
landwirtschaftliche
Betriebe verlassen
sich auf uns.



Unsere Wurzeln liegen im Agrarbereich. Daher wissen wir genau, worauf es ankommt und wie wir Sie am besten unterstützen können. Knapp 8.000 landwirtschaftliche Betriebe verlassen sich auf uns, wenn es um Stretchfolien, Rundballennetze, Fahrsilobedarf, Erntegarn, Schmierstoffe und AdBlue® geht. Das macht uns zum führenden Anbieter von Agrar-Equipment in Österreich und Bayern. Und wir sind es auch aus diesen Gründen:

- Qualitätsprodukte von Marktführern
- Langlebigkeit und Nachhaltigkeit
- Vollständige Produktpalette
- Fachgerechte Beratung
- Sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Top-Service
- Lieferung frei Haus ab einer Mindestabnahmemenge
- Auslieferung loser Ware, natürlich geeicht
- Kunden bleiben mit Info-Tagen von Obereder up to date

Mit freundlichen Grüßen

Markus Ortbauer
Spartenleitung AGRAR Österreich und Bayern

+43 (0) 7766/2424
office@obereder-gmbh.at

Obereder
Und alles läuft wie geschmiert.

Läuft!

Mit der perfekten Stretchfolie.

Die Obereder-Philosophie lautet: Für jeden Anwender das richtige Produkt finden. Mit dieser Linie sind wir seit 30 Jahren erfolgreich. Von Standard- bis Premiumqualität haben wir alles in unserem Sortiment. Das hat uns zum größten Agrarfolienhändler Österreichs und Bayerns gemacht!

Ihre Vorteile:

- Nur geprüfte Qualität
- Neueste Technologie
- Profiqualität von internationalen Herstellern
- Größtes Sortiment Österreichs
- Produkte in Standard- bis hin zu Topqualität



COVERIS™

Coveris Flexibles Austria GmbH im Tiroler Unterland gilt seit über 60 Jahren als Spezialist in der Folienproduktion und gehört zur Coveris Group:

- Flexible Verpackungslösungen
- Führender europäischer Hersteller
- 25 Standorte
- 4.200 Mitarbeiter



aspla
PLASTICOS ESPANOL S.A.

Die Firma ASPLA gehört zum Unternehmen Armando Alvarez, einer Gruppe von Firmen, die sich auf die Herstellung von hochwertigen Agrar- und Industriefolien für viele Anwendungsbereiche spezialisiert hat:

- Industrie, Bauwesen, Wickeln von Silageballen
- Größter europäischer Folienhersteller
- Mehr als 18 Standorte
- Agrarstretchfolien hergestellt mit modernster 5- und 7-lagiger Technologie
- Agrarstretchfolien in über 80 Ländern vermarktet



BSK
lakufol
Kunststoffe GmbH

Das Unternehmen BSK Lakufol blickt auf eine mehr als 50-jährige Historie als deutscher Folienhersteller zurück:

- Unternehmensgründung im Jahr 1968
- Produktion von Silage-Stretchfolien seit 1987
- Enormes Know-how



manu
packaging

Manupackaging, früher unter dem Namen Manuli Stretch bekannt, ist jenes Pionierunternehmen, das erstmalig Stretchfolien in Europa entwickelte:

- Über 50 Jahre Erfahrung
- Individuelle Verpackungslösungen
- Fertigung und Vertrieb in 65 Ländern
- Leistungsstarke Vertriebsorganisation an 13 Standorten



UNSER EXPERTENTIPP:

Für eine perfekte Ballenqualität sind eine 6-lagige Wicklung, eine Vorstreckung der Folien zwischen 55 und 70 % und eine Überlappung von 55 % einzuhalten.

Gerhard Ruth Gebietsleiter AGRAR Bayern

COVERIS – UNTERLAND

UNTERLAND FX	UNTERLAND EXTRA PLUS	UNTERLAND TQ
		
<ul style="list-style-type: none"> • Beste Einfärbung • Neu entwickelte Klebertechnologie • Robuster bei heißen Temperaturen als Standardfolien • Kein Verpackungskarton 	<ul style="list-style-type: none"> • Bestseller aus Österreich • Beste Klebekraft auf dem Markt – Schutz vor Wasser • Exzellente Handhabung der Siloballen • Sehr gute Durchreiß- und Schlagfestigkeit 	<ul style="list-style-type: none"> • 20 % mehr Laufmeter als bei Standardfolien • Hohe Reiß- und Durchstoßfestigkeit bei dünnerer Folie • Weniger Rollenwechsel und Abfall – Kostenreduktion • Kein Verpackungskarton
GRÜN Kartonkern 3-Schicht Blasfolie	GRÜN / WEISS PVC-Kern 3-Schicht Blasfolie	GRÜN Kartonkern 3-Schicht Blasfolie
750 mm / 25 µ / 1.500 lfm 20 Rollen / Palette	750 mm / 25 µ / 1.500 lfm 24 Rollen / Palette 500 mm / 25 µ / 1.800 lfm 24 Rollen / Palette	750 mm / 22 µ / 1.800 lfm 20 Rollen / Palette
		UNTERLAND Crystal
		
		<ul style="list-style-type: none"> • Perfektes Landschaftsbild • Sofortige Problemerkennung • Spezielles Verfahren sichert beste Futterqualität ohne Einfärbung der Folie • Reduziert Vogelschäden lt. unabhängiger Studie • Höherer Recyclingwert
		TRANSPARENT Kartonkern 5-Schicht Castfolie
		750 mm / 25 µ / 1.500 lfm 20 Rollen / Palette



ASPLA

ASPLA Cycled Wrap	ASPLA ECOPLUS	ASPLA SEVEN
		
<ul style="list-style-type: none"> • Erste recycelte Agrarstretchfolie • Folie und Kern hergestellt aus recyceltem Kunststoffrohstoff • Bessere Eigenschaften als die Standard 25 µ Folie • Komplettes Kreislaufwirtschaftsprodukt 	<ul style="list-style-type: none"> • 10 % mehr Laufmeter als bei Standardfolien • Hohe Reiß- und Durchstoßfestigkeit bei dünnerer Folie • Weniger Rollenwechsel und Abfall – Kostenreduktion 	<ul style="list-style-type: none"> • 20 % mehr Laufmeter • High-Tech-Folie mit außergewöhnlicher mechanischer Festigkeit • Höhere Bruchdehnung, Durchreiß- und Schlagfestigkeit
GRÜN PVC-Kern, 7-Schicht Blasfolie	GRÜN / WEISS PVC-Kern, 7-Schicht Blasfolie	GRÜN / WEISS PVC-Kern, 7-Schicht Blasfolie
750 mm / 25 µ / 1.500 lfm 20 Rollen / Palette	750 mm / 22 µ / 1.650 lfm 20 Rollen / Palette	750 mm / 22 µ / 1.800 lfm 20 Rollen / Palette
ASPLA SILOGRASS	ASPLA POWER PRO	ASPLA Professional
		
<ul style="list-style-type: none"> • Bewährteste 25 µ Folie auf dem Markt • Bei Millionen Rund- und Quaderballen eingesetzt • Hohe Festigkeit, Zuverlässigkeit und Schutz für Ihre Silage 	<ul style="list-style-type: none"> • Hocheffiziente Folie für Lohnunternehmer, die ihre Kosten optimieren möchten • Herausragende Leistungen mit 26 % mehr Metern an Folie pro Rolle 	<ul style="list-style-type: none"> • 33 % mehr Laufmeter als bei Standardrollen • Bestes Preis-Leistungs-Verhältnis • Reduzierte Kosten • Weniger Rollenwechsel • Weniger Folienabfall
GRÜN / WEISS / DUNKELGRÜN PVC-Kern, 5-Schicht Blasfolie	GRÜN / PINK / BLAU / GELB PVC-Kern, 7-Schicht Blasfolie	GRÜN PVC-Kern, 7-Schicht Blasfolie
750 mm / 25 µ / 1.500 lfm 20 Rollen / Palette	750 mm / 21 µ / 1.900 lfm 20 Rollen / Palette	750 mm / 19 µ / 2.000 lfm 20 Rollen / Palette

BSK LAKUFOL

BSK LAKUFOL AGRA STRETCH 2S

<ul style="list-style-type: none"> • Neuentwicklung • Gefertigt mit High-Tech-Rohstoffen • Extrem robust und haltbar
GRÜN / WEISS Kartonkern 5-Schicht Blasfolie
750 mm / 25 µ / 1.500 lfm 40 Rollen / Palette 500 mm / 25 µ / 1.800 lfm 48 Rollen / Palette

MANULI

MANULI Agriflex Evolution 5+

<ul style="list-style-type: none"> • Beste mechanische Eigenschaften und Klebekraft bei CAST-Folien • Hohe Stabilität bei allen Wetterbedingungen • DLG-Prüfzeichen
GRÜN / WEISS Kartonkern 5-Schicht Castfolie
750 mm / 25 µ / 1.500 lfm 24 Rollen / Palette

Läuft rund!

Dank unserer Rundballennetze.

Obereder liefert pro Jahr das Material für rund 6 Millionen Rundballen. Damit sind wir einer der größten europäischen Händler in diesem Segment. Unser umfangreiches Sortiment bietet für jeden die optimale Lösung. Verlässliche Qualität ist dabei vorrangig.

Unsere Netzproduzenten gehören zu den größten Herstellern Europas.

Unsere Vorgaben:

- Auf allen Pressen einsetzbar
- Höchste Reißfestigkeit
- Edge-to-Edge Technologie (von Kante zu Kante)
- 12 Monate UV-stabil
- Leichtes Handling (Endmarkierung – Einlegehilfe – Tragegriffe)



Novatex Italien ist seit mehr als 40 Jahren ein Synonym für Innovation in der Herstellung von Rundballennetzen:

- Höchst zuverlässige und widerstandsfähige Netze
- Bedient Märkte in Europa, Australien, Neuseeland, Amerika
- Mehr als 450.000 Rollen exportiert



Die Rkw-Gruppe ist ein unabhängiges Privatunternehmen und gehört zu den weltweit führenden Herstellern von exzellenten Folienlösungen:

- Hygiene- und Agrarfolien
- Folien für Getränkeindustrie, Verpackungen für pulverige Güter
- Folien für Bereiche Medizin, chemische Industrie, Bausektor
- 3.000 Mitarbeiter an 19 Standorten



Ausgehend von einem kleinen Werk in Griechenland hat sich Karatzis zu einem international führenden Unternehmen entwickelt:

- 5 hochmoderne Produktionsstätten in Griechenland und Deutschland
- In über 70 Ländern tätig
- Mehr als 50.000 Tonnen Gesamtproduktionskapazität
- Zweitgrößter Netzersteller weltweit



UNSER EXPERTENTIPP:

Um die optimale Ballenstabilität zu erhalten, sind bei einer Silage 2,5 bis 3 Umwicklungen, bei Heu 3 bis 4 Umwicklungen und bei Stroh mindestens 4 Umwicklungen notwendig.

Norbert Haidinger Verkaufslleitung AGRAR Österreich und Bayern

NOVATEX

NOVATEX Westfalia	NOVATEX Winner	NOVATEX Triomphe	NOVATEX Antlas
<ul style="list-style-type: none"> • Bestens geeignet für Krone Pressen • Meistverkauftes Netz in Österreich • Engmaschig 	<ul style="list-style-type: none"> • Bestens geeignet für John Deere bzw. Claas Pressen • Engmaschig • Hohe Gewebedichte • Hohe Reißfestigkeit 	<ul style="list-style-type: none"> • Für alle Pressentypen geeignet – z. B. Göweil, Pöttinger, McHale, Kuhn ... • Weitmaschig • Stärkstes Netz am Markt • Bessere Verankerung am Futter / Stroh • Widerstandsfähig • Perfekt für Stroh und Heu 	<ul style="list-style-type: none"> • Für alle Pressentypen geeignet • Kostengünstige Alternative • Engmaschig
Reißfestigkeit 285 kN 1,25 m / 3.000 lfm 28 Rollen / Palette 1,25 m / 2.000 lfm 32 Rollen / Palette	Reißfestigkeit 280 kN 1,23 m / 3.600 lfm 28 Rollen / Palette 1,23 m / 2.600 lfm 32 Rollen / Palette	Reißfestigkeit 300 kN 1,25 m / 3.000 lfm 28 Rollen / Palette	Reißfestigkeit 270 kN 1,25 m / 3.000 lfm 28 Rollen / Palette

RKW RONDOTEX

RKW Rondotex Performance Mini	RKW Rondotex Performance 1,23	RKW Rondotex Performance+ 1,25	RKW Rondotex Performance 1,30
<ul style="list-style-type: none"> • Vormalis Rondotex RTX 60 mini • Hohe Reißfestigkeit • Gleichmäßige Wicklung • Komfortable Handhabung 	<ul style="list-style-type: none"> • Vormalis Rondotex Evolution • Geeignet für alle Ballenpressen • Hohe Reißfestigkeit • Starke mechanische Beständigkeit • Weniger Maschenmaterial pro Ballen 	<ul style="list-style-type: none"> • Vormalis Rondotex Impress 1,25 • Geeignet für alle Ballenpressen • Optimierte Strickstruktur mit weniger Fäden und perfektem Weiterlaufverhalten • Höchste Reißfestigkeit • Optimale Kantenabdeckung 	<ul style="list-style-type: none"> • Vormalis Rondotex Evolution • Hohe Reißfestigkeit • Starke mechanische Beständigkeit • Weniger Maschenmaterial pro Ballen
Reißfestigkeit 270 kN 0,60 m / 1.500 lfm 64 Rollen / Palette	Reißfestigkeit 270 kN 1,23 m / 3.600 lfm 28 Rollen / Palette	Reißfestigkeit 270 kN 1,25 m / 3.000 lfm 28 Rollen / Palette	Reißfestigkeit 270 kN 1,30 m / 3.000 lfm 28 Rollen / Palette

KARATZIS

KARATZIS Total Cover
<ul style="list-style-type: none"> • Einzigartige Extrusions- und Stricktechnologie • Hohe UV-Stabilität • Geeignet für alle Pressentypen • Top Preis-Leistungs-Verhältnis
Reißfestigkeit 270 kN 1,23 od. 1,25 m / 3.000 lfm 28 Rollen / Palette

Läuft!

Dank innovativer Mantelfolien.

Obereder steht Innovationen immer offen gegenüber. Nach nun mehrjährigen Beobachtungen sind wir überzeugt, dass sich diese Mantelfolientechnik bei der Rundballensilage durchsetzen wird.

Vorteile von Mantelfolien:

- Ballen bleiben formstabil
- Bessere Futterqualität
- Arbeitserleichterung bei der Fütterung
- Wesentlich weniger Verluste bei kleinen Beschädigungen
- Vorteile bei der Entsorgung

SILAWRAP

SILAWRAP NRF



- Vorgereckte Folie
- Besonders für McHale Pressen geeignet
- Hohe Klebekraft

1,28 m / 17 µ / 2.000 lfm
25 Rollen / Palette

1,38 m / 20 µ / 2.000 lfm
25 Rollen / Palette

ASPLA

ASPLA Anonima



- Vorgereckte Folie
- Premiumqualität
- Hohe Rückhaltekraft
- Hohe mechanische Belastbarkeit

1,28 m / 16 µ / 2.000 lfm
16 Rollen / Palette

1,38 m / 16 µ / 2.000 lfm
16 Rollen / Palette

1,28 m / 13 µ / 2.400 lfm
16 Rollen / Palette

UNSER EXPERTENTIPP:

Göweil, Krone und Orkel Pressen werden mit 1,28 m breiten Mantelfolien bestückt, während McHale, New Holland, Pöttinger, John Deere, Claas, aber auch Göweil Pressen mit 1,38 m breiten Folien betrieben werden.

Karl Reingruber Gebietsleiter AGRAR Mühlviertel



Silawrap ist Teil der Signode-Gruppe, die weltweit 80 Fabriken betreibt und 7.000 Mitarbeiter beschäftigt:

- Silawrap NRF wird in Gorey, Irland, hergestellt
- Mantelfolie wird in 16 Ländern weltweit verkauft
- Darunter in Österreich, Deutschland, Neuseeland und den Niederlanden



Die Firma ASPLA gehört zum Unternehmen Armando Alvarez, einer Gruppe von Firmen, die sich auf die Herstellung von hochwertigen Agrar- und Industriefolien für viele Anwendungsbereiche spezialisiert hat:

- Industrie, Bauwesen, Wickeln von Silageballen
- Größter europäischer Folienhersteller
- Mehr als 18 Standorte
- Agrarstretchfolien hergestellt mit modernster 5- und 7-lagiger Technologie
- Agrarstretchfolie in über 80 Ländern vermarktet

Läuft!

Denn unser Bindegarn hält alles zusammen.

Obereder hat mit Juta einen Lieferanten gefunden, der uns nicht nur mit seiner Garnqualität überzeugt hat, sondern auch mit seiner Expertise bei Großpackenpressen. So haben wir ein Alleinstellungsmerkmal am Bindegarnmarkt erreicht, das seinesgleichen sucht.

Unser Motto: Das Zusammenspiel zwischen Garn und Knoter ist die Lösung.

- Bindegarn ist nicht gleich Bindegarn
- Sehr hohe Anforderungen an das Material
- Hohe Reißfestigkeit und feste Knoten werden erwartet
- Störungsfreier und verschleißarmer Betrieb der Knoter
- Die Lauflänge des Garns muss stimmen

UNSER EXPERTENTIPP:

Pressentyp und Ballengewicht sind entscheidend für die richtige Bindegarnausswahl.

Alois Obereder Spartenleitung AGRAR Österreich und Bayern



JUTA a.s. ist eine Aktiengesellschaft mit Hauptsitz in Dvur Kralove n. Labem, Tschechien, und gilt als einer der weltweit renommiertesten Hersteller von technischen Stoffen und synthetischen Produkten:

- 90 Jahre Erfahrung
- Produziert an 17 Standorten
- Beschäftigt 2.300 Angestellte
- Bindegarnherstellung am Standort in Olomouc
- Jahreskapazität von ca. 12.500 Tonnen
- Einer der 5 größten Bindegarnhersteller in Europa

JUTA Master extrem	JUTA Master original	JUTA Master efek	JUTA Master max	JUTA PP 750
<ul style="list-style-type: none"> • Für spezielle Anwendungen • Höchste Knoten- und Reißfestigkeit • Hohe UV-Stabilität 	<ul style="list-style-type: none"> • Vormalig Master BF 110 • Für hohe Ballengewichte 	<ul style="list-style-type: none"> • Vormalig Master 130 • Hohe Knoten- und Reißfestigkeit • Hohe UV-Stabilität 	<ul style="list-style-type: none"> • Vormalig Master 150 • Hohe UV-Stabilität • Hohe Lauflänge 	<ul style="list-style-type: none"> • Für Rundballen • Preis-Leistungs-Sieger • Hohe UV-Stabilität
GRÜN Länge 1.150 m Reißfestigkeit 460 kg Knotenfestigkeit 290 kg	BEIGE Länge 1.100 m Reißfestigkeit 380 kg Knotenfestigkeit 245 kg	LILA Länge 1.300 m Reißfestigkeit 350 kg Knotenfestigkeit 220 kg	WEISS Länge 1.500 m Reißfestigkeit 294 kg Knotenfestigkeit 185 kg	BLAU Länge 3.750 m Reißfestigkeit 63 kg
11,5 kg / Spule 11,5 kg / Packung 920 kg / Palette	10 kg / Spule 20 kg / Packung 960 kg / Palette	10 kg / Spule 20 kg / Packung 960 kg / Palette	10 kg / Spule 20 kg / Packung 960 kg / Palette	5 kg / Spule 10 kg / Packung 800 kg / Palette

Läuft!

Einwandfrei mit unserem Fahrsilobedarf.

Obereder arbeitet mit der Firma Zill, unserem Fahrsilobedarf-Lieferanten, schon jahrelang zusammen. Wir sind uns einig, dass nur die beste Qualität bei Fahrsiloplanen, Unterziehfolien, Silosäcken und Abdeckgittern gerade gut genug für unsere Kunden ist!

Vorteile unserer Zusammenarbeit mit Zill:

- Beste Folienqualität ist die Grundlage für beste Silagequalität
- Großes Sortiment
- Größtes Lager in Österreich
- Premiumqualität
- Neueste Produkte



Die Zill GmbH & Co. KG beliefert weltweit den Fachhandel mit synthetischen Geweben und Folien, Säcken und Abdeckplanen für die Bereiche Agrarwirtschaft, Bau und Industrie sowie Garten- und Landschaftsbau:

- Große Lagerhallen auf 100.000 m²
- Optimale Logistik
- Kürzeste Lieferzeiten (auch bei größeren Aufträgen)
- Hochwertige Qualitätsprodukte
- Zuverlässigkeitsgarantie



STROHSCHUTZVLIES – zuverlässiger Schutz Ihrer Ernte!

- Leistungsfähige Polypropylen-Endlosfilamente
- Ideale Luftdurchlässigkeit
- Feuchtigkeit kann problemlos entweichen
- Hohe UV-Stabilität
- Erntequalität bleibt über die gesamte Lagerzeit erhalten
- Sehr lange Lebensdauer



UNSER EXPERTINNTIPP:

Seitenwandfolie, Unterziehfolie, Fahrsiloplane und Siloschutzgitter – nur mit dieser Kombination erzielen Sie die höchste Grundfutterqualität für Ihren wertvollen Tierbestand.

Monika Auer Stv. Sparten- und Verkaufsleitung AGRAR

Fahrsiloplanen			
ZILL agrifol DLG Silofolie	ZILL ultimate powerfol „morgengrün“	ZILL powerfol double barrier 2in1	ZILL Unterziehfolien agrifol „Die Regeneratfreie“
<ul style="list-style-type: none"> • DLG zertifiziert • 15 Monate UV-stabil • Maximaler Reflektionswert • Regeneratfreies LDPE sorgt für beste Gasdichte und Reißfestigkeit 	<ul style="list-style-type: none"> • DLG zertifiziert • 15 Monate UV-stabil • Regeneratfrei • Hoher Reflektionswert durch zartgrüne Einfärbung 	<ul style="list-style-type: none"> • Ultimate powerfol „morgengrün“ + agrifol Unterziehfolie • DLG zertifiziert • Regeneratfrei • 15 Monate UV-stabil • Fahrsiloplane und Unterziehfolie auf einer Rolle garantieren Zeitersparnis und enorme Arbeitserleichterung 	<ul style="list-style-type: none"> • DLG zertifiziert • Verhindert durch Adhäsionseffekt das Ausbreiten von Luftkammern
WEISS / WEISS Nenndicke 150 µ	GRÜN / SCHWARZ Nenndicke 115 µ	GRÜN / SCHWARZ + Unterzieh Nenndicke 2in1 – 155 µ	LILA-TRANSPARENT Nenndicke 40 µ

ZILL agrifol Seitenwandfolien	ZILL Silosäcke Casanova	ZILL Silosäcke Lichtenstein	ZILL Siloschutzgitter	ZILL Ballenschutznetz
<ul style="list-style-type: none"> • Schutz der Silowände vor Gärsäure • Schutz der Silage vor Luft • Äußerst reißfest 	<ul style="list-style-type: none"> • Sehr dichte Webeinstellung • Mehr als 30 % höhere Grammat • Sehr langlebig • Fix integriertes echtes Cordón-Zugband • Beidseitige Halteschlaufen • Komfortabler Handgriff • Extrem belastbar 	<ul style="list-style-type: none"> • Maximale UV-Stabilität • Regeneratfrei • Extrem lange Lebensdauer • Kombination mit Siloschutzgitter spart Zeit • Mit 4 – 8 mm Rundkies gefüllt, gewährleistet optimale Wasserdurchlässigkeit. 2/3 Füllung für beste Anpassung 	<ul style="list-style-type: none"> • Schützt die Silofolie vor Beschädigungen • Windbrechende Wirkung • Maximale UV-Stabilität • Gegen Beschädigungen durch äußere Einflüsse wie Vögel, Krallentiere, Hagel oder Vieh 	<ul style="list-style-type: none"> • Schützt vor UV-Strahlung • Passt sich Ballen optimal an • Fügt sich gut ins Landschaftsbild ein
TRANSPARENT Nenndicke 150 µ	Größe 120 x 27 cm	Größe 100 x 25 cm oder 120 x 25 cm	GRÜN große Auswahl an Größen	GRÜN Größe 8 x 25 m / 10 x 25 m



Mit unseren Schmierstoffen
läuft's wie geschmiert.

Obereder sorgt mit viel Erfahrung dafür, dass Ihre Nutzfahrzeuge und Maschinen einwandfrei laufen und eine lange Lebensdauer haben, vom Dieselmotor bis zur Melkmaschine. Denn als führender Vertriebspartner in Österreich und Bayern bieten wir Ihnen auch für den Agrarbereich eine große Bandbreite an Schmiermitteln und Zubehör:

- Motoren-, Getriebe- und Hydrauliköle
- Schmierfette, Spezialitäten, Sprays, Filter
- Geräteprogramm, z. B. Fettpressen, Ölpumpen, Dieseltanks
- Entsorgungslösungen

Schmierstoffe von Obereder zeichnen sich durch ein ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis aus. Darüber hinaus profitieren Sie nicht nur von budgetgerechten Lösungen, sondern auch von 20 Jahren Erfahrung in diesem Bereich. Frei nach unserem Motto „Und alles läuft wie geschmiert“!

Mit freundlichen Grüßen

Thomas Obereder
Geschäftsführer
Spartenleiter Schmierstoffe

+43 (0) 7766/2424
office@obereder-gmbh.at



MOTORENÖLE



Motorenöle	
Tractagri T4R FE 5W-30 „Low-SAPS“-Öl bietet eine Rationalisierungsmöglichkeit für die Schmierung von Traktoren und landwirtschaftlichen Geräten mit oder ohne Dieselpartikelfilter.	ACEA E4, E6, E7, E9 • API CI-4, CI-4 plus, CJ-4 • Herstellerfreigaben: MB-Approval 228.51 • MAN M 3677 • DEUTZ: DQC IV-10 LA, TTCD • Verwendbar für: CUMMINS: CES 20081 • MAN: M 3477, M 3575 • CASE NEW HOLLAND: CNH MAT 3521 • CATERPILLAR: Cat ECF-1a, ECF-2, ECF-3 • FPT IVECO: Category TLS E6 • CASE NEW HOLLAND • CLAAS • JOHN DEERE: JDQ 78X • MASSEY FERGUSON • FENDT • Mc CORMICK • SAME • VALTRA
Tractagri S5R 10W-40 Hochleistungsmotorenöl auf der Basis der „Low SAPS“-Synthesetechnologie zur Schmierung von Dieselmotoren, die den Abgasnormen Europa Stufe V oder US EPA Tier 4 final entsprechen. Dieses Motorenöl kann auch in Dieselmotoren ohne Dieselpartikelfilter eingesetzt werden.	ACEA E4, E6, E7, E9 • API CK-4 • Herstellerfreigaben: Deutz DQC IV-18 LA, TTCD • MAN M 3775 • MB-Freigabe 228.51, 228.52 • Volvo VDS-4.5 • Verwendbar für: Caterpillar ECF-3, -2, -1a • John Deere JDQ 78X • FPT-Iveco 18-1804 TLS E9 • Cummins CES 20086 • FPT-Iveco 18-1804 CK-4 • Volvo VDS-4 • CNH MAT 3571, 3521 • MAN M 3477 • Motoren von Case, New Holland, Fendt, Massey Ferguson, Valmet, Valtra, SAME, McCormickVALTRA
Rubia TIR 7400 10W-40 Teilsynthetisches Leichtlaufmotorenöl für Otto- und Dieselmotoren von PKW und Nutzfahrzeugen ohne Partikelfilter.	ACEA E7, A3/B3, A3/B4 • API CI-4, CH-4/SJ • Herstellerfreigaben: Kamaz • Mack EO-N • MB-Approval 228.3/229.1 • Renault Trucks RLD-2 • Volvo VDS-3 • Verwendbar für: Cummins CES 20078 • MAN M 3275
Tractagri HDX 15W-40 Hochleistungsmotorenöl für Saug- und Turbodieselmotoren der Abgasnormen US EPA Tier 1, 2 und 3 (2006) oder Europa Stufe IIIA. Das Motorenöl wurde an die schweren Einsatzbedingungen in Forst- und Erntemaschinen angepasst.	ACEA E7 • API CI-4, CH-4, SL • Herstellerfreigaben: MB-Approval 228.3 • CUMMINS: CES 20078 • DEUTZ: DQC III-10 • Verwendbar für: CUMMINS: CES 20076, 20077 • IVECO: FPT T2 E7 • MAN M 3275 • CASE MS1121, CASE NEW HOLLAND: CNH MAT 3507, NEW HOLLAND: NH 330H • CATERPILLAR: Cat ECF-2, Cat ECF-1a • FPT IVECO: Category T2 E7 • JOHN DEERE JDQ 78A • MASSEY FERGUSON • FENDT • PERKINS • SAME • SISU • VALTRA



GETRIEBE-, HYDRAULIKÖLE UTTO

Getriebe-, Hydrauliköle UTTO	
Dynatrans MPV Kombiniertes Getriebe- und Hydrauliköl (UTTO) für den Einsatz in Schleppern, Traktoren und anderen landwirtschaftlichen Arbeitsgeräten sowie in Baumaschinen als Universalöl für Hydraulik, Getriebe und Ölbadbremsen.	API GL-4 • Herstellerfreigaben: Volvo CE WB 101 • ZF TE-ML 03E, 03L, 05F, 06P, 17E, 21F • MASSEY-FERGUSON: CMS M 1145 • VALTRA G2-08 • Verwendbar für: FORD: FNHA 2C 201.00, M2C 134-D • ALLISON C4 • CLAAS, RENAULT AGRICULTURE • JOHN DEERE J20C • MASSEY-FERGUSON: CMS M 1143 • Mc CORMICK HTX • CASE NEW HOLLAND: CASE MS1207, MS1209, CNH MAT 3505, 3509, 3525, 3526, 3540, NH 410B, 410C • CATERPILLAR: Cat TO-2 • KOMATSU AXO 80 • MASSEY-FERGUSON: CMS M 1135, 1141 • AGCO: ALLIS 821 XL
Dynatrans MPX Kombiniertes Getriebe- und Hydrauliköl (UTTO), speziell für den Einsatz in ZF-Getrieben einschließlich CVT-Typen mit Viskositätsklasse 10W-30 oder 80W.	API GL-4 • Herstellerfreigaben: Volvo CE WB 101 • ZF TE-ML 03E, 05F, 06D, 06K, 06N, 06R, 17E, 21F • VALTRA G2-08 • Verwendbar für: FORD: FNHA 2C 201.00, M2C 134-D • CLAAS, RENAULT AGRICULTURE • JOHN DEERE J20C • MASSEY-FERGUSON: CMS M 1143, 1145 • Mc CORMICK HTX • CASE NEW HOLLAND: CASE MS 1206, 1207, 1209, CNH MAT 3540, 3505, 3509, 3525, 3526, NEW HOLLAND: NH 410C, NH 410B • KOMATSU AXO 80 • MASSEY-FERGUSON: CMS M 1135, 1141 • KUBOTA UDT • AGCO: ALLIS 821 XL



MOTOR-, GETRIEBE-, HYDRAULIKÖL STOU

Motor-, Getriebe-, Hydrauliköl STOU	
Multagri PRO TEC 10W-40 Ganzjahres Super High Performance Universalöl (STOU) für alle landwirtschaftlichen Maschinen. MULTAGRI PRO-TEC wurde zur Schmierung von turboaufgeladenen Dieselmotoren der Abgasstufe EU Stufe II oder USA EPA Tier 2 entwickelt. Nur bedingt für moderne Motoren einsetzbar.	ACEA E3 • API CG-4, SF, GL-4 • Herstellerfreigaben: ZF TE-ML 06B, 07B • MASSEY-FERGUSON: CMS M 1145 • Verwendbar für: FORD: FNHA 2C 201.00, M2C 134-D, M2C 86-A, WSS-M2C 159B3 • ALLISON C4 • CASE NEW HOLLAND: CASE MS1206, MS1207 • CATERPILLAR: Cat TO-2 • JOHN DEERE J20A, J20C, JDM J27 • MASSEY-FERGUSON: CMS M 1127A, 1135, 1139, 1143, 1144
MULTAGRI SUPER 10W-30 wird empfohlen für: Mechanische Getriebe mit Ölbadbremsen, hydraulische Hub- und Hilfskreise, Zapfwellen und Mehrscheibenkupplungen in Öl. Nur bedingt für moderne Motoren einsetzbar.	ACEA C2 • API CF-4, API CE, API SF, API GL-4 • Herstellerfreigaben: ZF TE-ML 06B, ZF TE-ML 07B • MASSEY FERGUSON CMS M 1145 • Verwendbar für: FORD FNHA 2C 201.00, M2C 134-D, M2C 159-B1, M2C 86-A • ALLISON C4 - CATERPILLAR Cat TO-2 • JOHN DEERE J20A, J20C, JDM J27 • MASSEY FERGUSON CMS M 1127A, CMS M 1135, CMS M 1139, CMS M 1143, CMS M 1144



GETRIEBEÖLE GL4

Getriebeöle GL4	
Traxium Gear 7 80W-85 Getriebeöl für Getriebe, leicht belastete Achsen, Verteilergetriebe und alle Zahnräder, die MIL-L-2105 oder API GL-4-Niveau erfordern.	API GL-4 • Herstellerfreigaben: MB-Approval 235.1 • ZF TE-ML 17A
Traxium Gear 7 80W-90 Getriebeöl für synchronisierte und nicht synchronisierte Getriebe, leicht belastete Achsen, Verteilergetriebe und alle Zahnräder, die die Stufe MIL-L-2105 oder API GL-4 erfordern.	API GL-4 • Herstellerfreigaben: MAN 341 type E-1, Z-2 • ZF TE-ML 16A, 17A, 19A



GETRIEBE- UND ACHSÖL GL4/GL5

Getriebe- und Achsöl GL4/GL5	
Dynatrans MDL 80W-90 TOTAL DYNATRANS MDL 80W-90 eignet sich für mechanische Getriebe, Achsen, auch Hypoidgetriebe, Winkelgetriebe und Zapfwellen ohne Reibscheiben. Dieses Öl ermöglicht mehrere Anwendungen, um die Anzahl der Getriebebeschmierstoffe zu rationalisieren.	API GL-4, GL-5, MT-1 • US MIL LUBRICANT: MIL-PRF 2105 E



ACHSGETRIEBEÖLE GL5

Achsgetriebeöle GL5	
Traxium Axle 7 85W-90 Getriebeöl empfohlen für hochbelastete Zahnräder und alle Zahnräder, die das API GL-5-Niveau erfordern.	API GL-5 • Herstellerfreigaben: MB-Approval 235.0 • MAN 342 type M-1 • ZF TE-ML 16C, 17B, 19B, 21A
Dynatrans HD 85W-140 TOTAL DYNATRANS HD 85W-140 wird für die Schmierung von Zahnradern mit geschlossenem Gehäuse empfohlen, die an landwirtschaftlichen Maschinen installiert sind.	API GL-5 • US MIL LUBRICANT: MIL-L 2105 D: Approved • Herstellerfreigaben: ZF TE-ML 05A, 12E, 16D, 21A
Dynatrans DA 80W-90 Für die Schmierung von Achsen mit Selbstsperrdifferenzialen in Land- und Bauwirtschaft. Ebenso für konventionelle Selbstsperrdifferenziale von 4x4 Fahrzeugen geeignet.	API GL-5 LS • US MIL LUBRICANT: MIL-L 2105 D: Approved • Herstellerfreigaben: ZF TE-ML 05C, 12C, 16E, 21C



„ DAMIT LÄUFT'S AUCH IN IHREM BETRIEB WIE GESCHMIERT: MIT DEN HOCHWERTIGEN PRODUKTEN VON TOTALENERGIES.“



AUTOMATIKGETRIEBEÖL

Automatikgetriebeöl	
Fluidmatic XLD FE Automatikgetriebeöl der neuen Generation, besonders empfohlen für den Einsatz in Schwerlast-Automatikgetrieben (zu finden in Bussen, Müllwagen, Nutzfahrzeugen usw.) der Hersteller Voith und ZF, die maximale Entleerungsintervalle benötigen.	Herstellerfreigaben: MB-Approval 236.6 • ALLISON C4 • MAN 339 type V-2, Z-2 • VOITH H55.6336.xx • VOLVO 97341 • ZF TE-ML 04D, 14B, 16L, 20B • Verwendbar für: MB-Approval 236.91 • GM DEXRON® III-H • HYUNDAI KIA MOTORS • MAN 339 type Z-3 • ZF TE-ML 02F • Mazda M-III, M-V • ZF TE-ML 11B • Nissan Matic-D, AT Matic-J



HYDRAULIKÖLE

Hydrauliköle	
Azolla ZS 32 (HLP ISO-VG 32) Einbereichs-Hydrauliköl mit hohem Verschleißschutz, gewährleistet maximale Gerätelebensdauer.	AFNOR NF E 48-603 HM • DIN 51524-2 HLP • ISO 6743-4 HM, 11158 HM • Herstellerfreigaben: DENISON: HF 0, 1, 2 • VICKERS: EATON I-286S, M-2950S • DANFOSS • METSO • CNBM-SI-NOMA • Verwendbar für: DANIELI
Azolla ZS 46 (HLP ISO-VG 46) Einbereichs-Hydrauliköl mit hohem Verschleißschutz, gewährleistet maximale Gerätelebensdauer.	AFNOR NF E 48-603 HM • DIN 51524-2 HLP • ISO 6743-4 HM, 11158 HM • Herstellerfreigaben: DENISON HF 0, 1, 2 • VICKERS: EATON I-286S, M-2950S • DANFOSS • DANIELI • METSO • ARBURG • BPEG • CNBM-HCRDI
Equivis ZS 32 (HVP ISO-VG 32) EQUIVIS ZS wird für alle Arten von stationären und mobilen Hydrauliksystemen empfohlen, speziell in hochbelasteten Hydrauliksystemen, die extremen Temperaturschwankungen unterliegen, wie z. B. im Hoch- und Tiefbau, Transportwesen und der Landwirtschaft.	DIN 51524-3 HVP • ISO 6743-4 HV, 11158 HV • Herstellerfreigaben: VICKERS • DAVID BROWN • METSO
Equivis ZS 46 (HVP ISO-VG 46) EQUIVIS ZS wird für alle Arten von stationären und mobilen Hydrauliksystemen empfohlen, speziell in hochbelasteten Hydrauliksystemen, die extremen Temperaturschwankungen unterliegen, wie z. B. im Hoch- und Tiefbau, Transportwesen und der Landwirtschaft.	DIN 51524-3 HVP • ISO 6743-4 HV, 11158 HV • Herstellerfreigaben: VICKERS • DAVID BROWN • METSO



SCHMIERFETTE

Schmierfette	
Lagerfit EP 2 LA Farbe braun	Lithiumverseiftes EP-Langzeitfett für Wälz- und Gleitlagerschmierung. Kartusche ist geeignet für KP2K-20 Zweihandpressensystem.
Lagerfit Litho-Plex EP 2 Farbe blau	Lithiumverseiftes Langzeit EP Mehrzweckfett für die Landwirtschaft, verwendbar bei extrem hohen Temperaturen mit ausgezeichnetem Verhalten gegenüber Wasser. Speziell für hochdruckbelastete Wälz- und Gleitlager. Es ist besonders für die Radlagerschmierung von Nutzfahrzeugen zu empfehlen.
Gearfit EP 00/000 Getriebeschleim	Für Zentralschmierungseinrichtungen von Nutzfahrzeugen sowie von im Freien arbeitenden Aggregaten mit langen Leitungswegen (lithiumverseift).



SPEZIALITÄTEN

Spezialitäten	
Prosylva Chain Classic (Sägekettenöl mineralisch)	Dieses Öl wird für die Schmierung von mechanischen Kettensägen empfohlen, Viskosität ISO-VG 100.
Biologisches Kettenöl 200 B.E. (Sägekettenöl biologisch)	Biologisches Kettenöl B.E. wird in der Land- und Forstwirtschaft zur Schmierung von Kettensägen aller gängigen Motorsägen-Fabrikate eingesetzt. Das auf Pflanzenölbasis hergestellte Produkt ist biologisch leicht abbaubar, gesundheitsfreundlich und besonders umweltschonend.
Zweitakt Motorenöl 2 TZ RACING für Motorsägen	Einsatzbereiche für dieses Öl sind wasser- oder luftgekühlte 2-Takt-Motoren allen Hubraums mit Gemisch- oder Getrenntschmierung. Mischungsverhältnis bis 1:100. Verwendbar für: API TC • ISO-L-EGD • JASO FD • 2-Stroke DFI • Global GD • Husqvarna 272
Gerätebenzin (Alkylatbenzin)	Gerätebenzin 2-Takt oder 4-Takt Gerätebenzin ist ein sauberer Kraftstoff, der im Einsatz in Forst- und Gartenbereich einen gesunden Arbeitsplatz und eine saubere Umwelt begünstigt.
Melkmaschinenöl SAE 10W-30	Hydrauliköl auf Basis hochwertiger Selektivraffinate mit Wirkstoffen zur Verbesserung der Oxidationsbeständigkeit und des Korrosionsschutzes. Hoher Viskositätsindex. Enthält detergierende Additive.
Kettenöl für Rundballenpressen	Perfekt geeignet für die Schmierung von Rundballenpressen ISO-VG 100
Kühlerschutz D-30	Nitrit-, amin-, phosphat- und silikatfreier Zusatz für den Kühler. Schützt den Kühler vor Frost, Korrosion und erhöht den Siedepunkt des Wassers. Verwendbar für: MB 325.3 • VW TL 774 Ausf. F • MAN 324 Typ SNF • BS 6580 • DAF 74002 • ASTM D3306 • ASTM D4656 • ASTM D4985 • CUNA NC 956-16 • Afnor NFR 15-601 • SAE J1034
Kühlerschutz D-40 Super	Nitrit-, amin- und phosphatfreie Kühlerschutzflüssigkeit der neuesten Generation mit Silicium-Additiv-Paket für verbesserte Leichtmetallverträglichkeit und längere Wechselintervalle. Schützt den Kühler vor Frost, Korrosion und erhöht den Siedepunkt des Wassers. Herstellerfreigaben: VW TL 774-G (G12++), VW TL 774-F (G12+) und VW TL 774-C (G11). Bei einem vollständigen Wechsel des Kühlmittels kann EUROLUB Kühlerschutz D-40 Super auch als Ersatzprodukt bei der Forderung „G13“ verwendet werden. Verwendbar für: Cummins CES 14603 • Deutz CC-14 • MB 325.5 • MB 325.6 • VW TL 774 Ausf. G • MAN 324 Typ Si-OAT • BS 6580 • Liebherr Min LH-00-COL3A • ASTM D3306 • ASTM D4985 • CUNA NC 956-16 • Afnor NFR 15-601 • SAE J1034

Scheibenfrostschutz



Sowohl als Fertiggemisch als auch als Konzentrat erhältlich. Oberer Scheibenfrostschutz ist ein Ganzjahres-Reinigungs- und Frostschutzmittel für die Scheibenwaschanlage und duftet angenehm nach Zitrusfrüchten.

Farbe Blau

Oilex Ölbindemittel



OILEX ist auf allen Oberflächen einsetzbar: von der Beseitigung einfacher Leckagen auf Asphalt, Umweltverschmutzungen auf Naturboden bis hin zum Einsatz auf turbulenten Gewässern. OILEX kann vorbeugend aufgebracht werden, um bei Reparaturen auf dem Land oder im Wasser Gefahrenstoffe direkt aufzufangen.



UNSER EXPERTENTIPP:

Der effiziente Einsatz des Maschinenparks stellt für Landwirte eine wichtige Voraussetzung für den Erfolg dar. Total-Energies Schmierstoffe gewährleisten die Lebensdauer der Maschinen und Aggregate. Ob für Traktoren, Erntetechnik, Kettensägen oder Hydrauliksysteme – bei uns finden Sie die Produkte, die Sie wirklich brauchen.

Adrian Mayr Gebietsleiter AGRAR
Region nördl. Niederbayern/Oberpfalz



AUSZUG AUS UNSEREM SCHMIERSTOFF-GERÄTEPROGRAMM

Kleinstgeräte	Fettpressenfüllgerät	Druckluftschmiergerät	Pneumatische Öl-Tankanlage	Elektrische Diesel-Tankanlage
<ul style="list-style-type: none"> • Zweihand-Fettpressen • Einhand-Fettpressen • Schraubkartuschen-Fettpressen • Stahlrohr-Handfasspumpen 	<ul style="list-style-type: none"> • Für 15, 18, 25, 50 kg Gebinde • Zentrierdeckel • Fettfolgekolben • Fette bis NLGI-Klasse 2 	<ul style="list-style-type: none"> • Für 50 kg Gebinde, Wartungseinheit inkl. Druckregler • Fettfolgekolben • 2-Rad Fahrwagen • 6 m Förderschlauch • Fettpistole mit flexiblem Schlauch und Drehgelenk 	<ul style="list-style-type: none"> • Doppelwandiger Tank, 1.000 l • Elektropumpe • Ansauggarnitur inkl. Zubehör • 10 m Schlauchaufroller • Digitaler Handdurchlaufzähler 	<ul style="list-style-type: none"> • Doppelwandiger Tank, 1.000 l • Elektropumpe • Ansauggarnitur inkl. Zubehör • 4 m Förderschlauch • Mechanischer Zähler • Automatische Zapfpistole





Ihr Nr. 1 Partner
für AdBlue®

AdBlue® vom Marktführer

Auch im Agrarbereich ist AdBlue® unverzichtbar geworden. Einerseits um die Abgas-Vorgaben zu erfüllen, andererseits um die Umwelt zu schonen. Als führender Lieferant von AdBlue® in Österreich und Bayern bietet Ihnen Obereder alles aus einer Hand: von kleinen Gebinden und Fass-Starterpaketen für den Einsteiger bis hin zu Profi-Lösungen. Je nach Betriebsgröße und Anforderung.

AdBlue® Zubehör

Auch vom Zubehör her finden Sie nirgends sonst eine vielfältigere Auswahl. Obereder hat von der Hand-Hebelpumpe über die Kreiselpumpe bis hin zu verschiedenen elektrischen Pumpen für das Fass oder den IBC-Container alles im Programm.

AdBlue® Qualitätsgarantie

Obereder gibt Ihnen die AdBlue® Qualitätsgarantie! Denn unsere Mitarbeiter sichern mit größtmöglicher Sorgfalt die Produktreinheit. So transportieren unsere Tankwagen ausschließlich zertifiziertes AdBlue®. Und jeder abgefüllte Behälter wird verplombt und kann nachverfolgt werden.

Mit freundlichen Grüßen


Andreas Obereder
Spartenleiter AdBlue®

„
Auch im Agrarbereich ist AdBlue® unverzichtbar geworden.“

+43 (0) 7766/2424
office@obereder-gmbh.at


Und alles läuft wie geschmiert.

Läuft perfekt!

Durch höchste Qualität.



Als Marktführer bei AdBlue® mit einem Lagervolumen von über 5 Millionen Litern bieten wir Ihnen höchste Qualität und absolute Reinheit. Die Qualitätssicherungssysteme mit unserem Lieferanten Borealis gewährleisten höchste Sicherheit während der gesamten Logistikkette: von der Herstellung bis zur Endauslieferung mit unseren 13 eigenen AdBlue® LKWs.

Das ist und kann AdBlue®:

- Eine wasserklare, hochreine, synthetische, 32,5%ige Harnstofflösung
- Zur Nachbehandlung von Abgasen in einem SCR-Katalysator
- Gefriert bei -11,50 °C, deshalb ist der Tank für den Zusatz bei allen Fahrzeugen beheizbar
- Kein Gefahrgut (niedrigste Wassergefährdungsklasse)
- Bedarf: ca. 5 – 7 % vom Dieserverbrauch



UNSER EXPERTENTIPP:

Um Schäden am SCR-Katalysator zu vermeiden, füllen Sie immer nur direkt vom AdBlue®-Behälter oder der angehängten Pumpe in den AdBlue®-Tank Ihres Fahrzeuges. Jedes Umfüllen in Zwischenbehälter birgt die Gefahr von Verunreinigungen, selbst wenn diese vorher gereinigt wurden.

Peter Preitler Gebietsleiter AGRAR Region Süd

Läuft

auch online!

Rund um die Uhr bestellen



Vergangene Bestellungen ansehen



Überblick über das gesamte Agrar-Sortiment



Tolle Online-Aktionen



Hier finden Sie unseren Onlineshop:
WWW.OBEREDER.SHOP



Starterpaket: IBC-Container 1.000 l / 500 l

Der rasch steigende Bedarf an AdBlue® für eine immer größer werdende Anzahl von Maschinen führt automatisch zu Systemen mit IBC-Containern. Der IBC hat ein Fassungsvermögen von 1.000 Litern. Mit kompatibler Pumpe ist eine geschlossene Entleerung möglich und eine Verunreinigung wird ausgeschlossen. Die Container werden entweder im Austausch geliefert oder per Tankwagen befüllt. Das Pumpsystem kann je nach Interesse variieren. Pumpe, Zählwerk, Schlauch und Zapfpistole sind die wesentlichen Bestandteile für die IBC-Variante und können je nach Bedarf bestellt werden.



AdBlue® Fass 210 l mit variablem Zubehör

Das 210 Liter Fass ist die ideale Lösung für landwirtschaftliche Betriebe mit (noch) geringem Bedarf. Sie können AdBlue® einfach fassweise nachbestellen und somit Ihren Bedarf – auch in der Erntesaison – sicher abdecken. Wählen Sie aus einem breiten Sortiment an Pumpen und Zapfpistolen die für Sie passende Kombination.



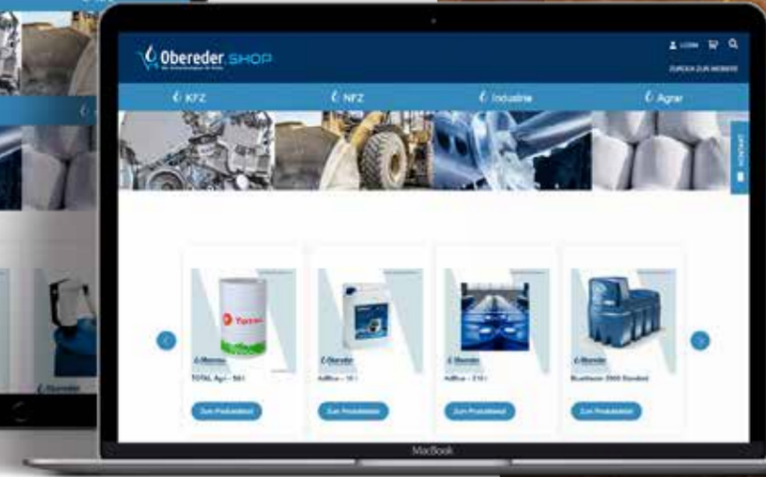
Hebel-Handpumpe
Leistung 0,3 l/Hub



Handkurbelpumpe
Leistung ca.
0,38 l/Umdrehung



Fasspumpe
Leistung ca. 25 l/min





Alois Obereder
Spartenleitung AGRAR
Österreich und Bayern

alois@obereder-gmbh.at



Andreas Obereder
Geschäftsführender
Gesellschafter

andreas@obereder-gmbh.at



Markus Ortbauer
Spartenleitung AGRAR
Österreich und Bayern

+43 (0) 676 / 73 52 335
m.ortbauer@obereder-gmbh.at



Thomas Obereder
Geschäftsführer
Spartenleiter Schmierstoffe

thomas@obereder-gmbh.at



Norbert Haidinger
Verkaufsleitung AGRAR
Österreich und Bayern

+43 (0) 676 / 53 30 801
n.haidinger@obereder-gmbh.at



Monika Auer
Stv. Sparten- und
Verkaufsleitung AGRAR

+43 (0) 676 / 40 22 725
m.auer@obereder-gmbh.at



Karl Reingruber
Gebietsleiter AGRAR
Mühlviertel

+43 (0) 676 / 53 30 802
k.reingruber@obereder-gmbh.at



Adrian Mayr
Gebietsleiter AGRAR
Region nördl. Niederbayern/Oberpfalz

+43 (0) 676 / 34 50 555
a.mayr@obereder-gmbh.at



Peter Preitler
Gebietsleiter AGRAR
Region Süd

+43 (0) 676 / 75 86 919
p.preitler@obereder-gmbh.at



Gerhard Ruth
Gebietsleiter AGRAR Bayern

+49 (0) 176 / 3821 4547
g.ruth@obereder-gmbh.at



Hier finden Sie unseren Onlineshop:
WWW.OBEREDER.SHOP

Bestellungen nehmen wir auch gerne unter
bestellung@obereder-gmbh.at oder telefo-
nisch unter **+43 (0) 7766 / 2424** entgegen.

Obereder GmbH

Thalmannsbach 9 | 4771 Sigharting | Österreich
Tel.: +43 (0) 7766 / 2424 | Fax: +43 (0) 7766 / 2424-4
office@obereder-gmbh.at | www.obereder-gmbh.at

Impressum: Herausgeber und Medieninhaber: Obereder GmbH, Thalmannsbach 9, 4771 Sigharting, Österreich. Für den Inhalt verantwortlich: Herr Andreas Obereder. Konzept & Layout: REICHLUNDPARTNER, Promenade 25b, 4020 Linz. Druck: druckstore Bernard GmbH, Hannesgrub Süd 19, 4911 Tumeltsham bei Ried im Innkreis