

**ADR SpA**

Via Antonio Maria Ceriani, 96
21040 Uboldo (VA)
ITALY
Tel +39 02 961711 • Fax +39 02 96171420
adr@adraxles.com - www.adraxles.com

**COLAERT ESSIEUX**

Route Nationale 11/bis • 59189 Steenbecque
FRANCE
Tel +33 3 28438550 • Fax +33 3 28436863
commercial@colaertessieux.fr - www.colaertessieux.fr

**ADR POLSKA**

Ul Bieszczadzka 5 38-540 Zagórz
POLAND
Tel +48 13 4689333 • Fax +48 13 4689368
atw@atwsystem.pl - www.adrosie.pl

**ADR UK – TYREMART AGRICULTURAL Ltd**

Main Road, Long Bennington, Newark, Notts, NG235DJ
GREAT BRITAIN
Tel +44 1400 283820 • Fax +44 1400 283137
info@tyremartagri.co.uk - www.tyremartagri.co.uk

**ADR GEPLASMETAL S.A.**

Pol. Malpica c/J n°1 • 50.057 Zaragoza
ESPAÑA
Tel +34 976 465254 • Fax +34 976 571132
info@adrgeplasmetal.com - www.adrgeplasmetal.com

**OMEGA DRIVES Inc. – ADR North America**

7A-845 Lagimodiere Blvd. Winnipeg, Manitoba R2J 3M2
CANADA
Tel +1 204 4532477 • Fax +1 204 4532478
info@omegadives.com - www.omegadives.com

**ADR BRASIL EIXOS LTDA.**

Rua Nelson Colela, 105
Distrito Emp. Prof. Luiz Roberto Jábali
Ribeirão Preto SP - 14072-068
BRASIL
Tel. +55 (16) 3965-3946 / 3617-3079
adrbrasil@adreixos.com.br - www.adreixos.com.br

**QINGDAO ADR AXLES MANUFACTURING Co. Ltd.**

No. 2468 Lingang road, Huangdao district, Qingdao City
CHINA
Tel +86 532 86196636 Fax +86 532 86196501
info@adraxles.com - www.adraxles.com

**ADR AXLES INDIA PVT. LTD.**

Flat No. 404, 4th Floor, B Wing, Sunit Riddhi Siddhi Apartments,
S. No. 120 A+B, Plot No. 2B, FP No. 545, CTS No. 545/2,
On Sinhagad Road, Parvati, Pune- 411030.
INDIA
Tel (+91) 9689755080
info@adraxles.in - www.adraxles.com

**ADR AUSTRALIA Pty. Ltd.**

1 / 11 Warrior Place
St. Marys N.S.W 2760
AUSTRALIA
Tel. 02 9623 0512 - Fax 02 9623 0505
admin@adraust.com.au - www.adraust.com.au

**CLM Srl**

Zona Industriale 26 33049 S.Pietro al Natisone (UD)
ITALY
Tel +39 0432 727851 • Fax +39 0432 727852
www.clmwheels.com

www.adraxles.com

www.adraxles.com
group

ADR Boden Komponenten
Intelligente Technologie



moving innovation

ADR Boden Komponenten. Intelligente Technologie



Die ADR Boden Naben sind ausgestattet mit

- Einer robusten Dichtung mit Stahlelementen
- Verschiedenen Dichtungstypen – je nach Anwendungsbereich
- Lager die gegen Verunreinigungen geschützt sind

Darüber hinaus...

- Wird eine höchstmögliche Zuverlässigkeit gesichert
- Werden lange Standzeiten ermöglicht
- Tritt kein Verlust / Austreten von Fett auf
- Sind diese Naben wartungsfrei.



Im Agrarsektor haben wir es häufig mit "Samurai" Böden zu tun, die mit allen Mitteln (z.B. Steinen, Kalkstein, Felsen) gegen Bodenbearbeitungsmaschinen kämpfen, selbst gegen die modernsten. Mechanische Komponenten sind häufig einem gefährlichen Verschleiß unterworfen. Die Qualität des eingesetzten Materials allein ist nicht genug um diese zu schützen und ihre Effizienz unverändert zu gewährleisten.

Hieraus ist das ADR Boden Projekt entstanden.

Der Erfolg des Produktes basiert nicht nur auf seiner "Anpassbarkeit" sondern auch auf der **Qualität** des Projektes.

Mit **ADR Boden** haben unsere Techniker eine Reihe von Komponenten für Bodenbearbeitungsmaschinen entwickelt, die mit einer einzigen Funktion für verschiedene Anwendungsbereiche geeignet sind.

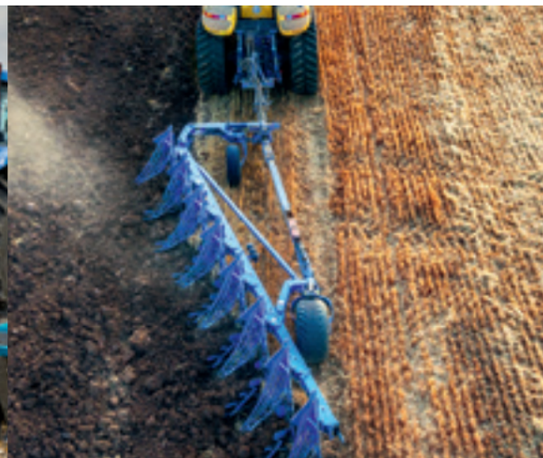
Die zuverlässigen Dichtlösungen der ADR Boden Produktpalette erhalten die Funktionalität der Komponenten indem die Abdichtungen den Verschleiß der Schmiermittel weitgehend verhindern.



Die **ADR Boden** Produkte verhindern ein Ausfallen der Dichtungen im Einsatz, was andernfalls ungeplante Stillstände, Produktivitätsverlust oder Kontamination von Erde und Saat zur Folge haben könnte.

Neben den Radnaben zählen die Radlager sicherlich zu den empfindlichsten Bauteilen.

ADR empfiehlt daher eine konstante Überwachung des Funktionszustandes der Maschine sowie eine genaue und regelmäßige Wartung.



ADR Boden Komponenten, die Achsstummelbaureihe die keine Wartung benötigt.



moving innovation