

## Germ-Allcard Aludra 200

Aluminium- en aluminiumlegeringtrekmeermiddel voor draadtrekmachines in zware toepassingen

### Omschrijving

Aludra 200 is een zeer viskeuze olie met hoge oxidatiestabiliteit voor het trekken van aluminium en aluminiumlegeringen voor draadtrekmachines en zware toepassingen. Het is ook geschikt voor slip- en non-slipmachines. Aludra 200 bevat synthetische smeercapaciteitverbeters en is versterkt met extremedrukadditieven met oxidatieremmers. Aludra 200 werd geformuleerd op basisoliën en additieven die speciaal werden gekozen omdat ze geen vlekken achterlaten op aluminium en haar legeringen.

### Toepassingen

Draadtrekken van legeringen met hoog magnesiumgehalte, 6000 en 5000 reeks, geleiderdraad, lasdraad, klinknageldraad, breinaalden enz. Aludra 200 is ook geschikt voor koudstampen van sluitingen, klinknagels enz. Aluminiumbuistrekken van 20 mm tot capillaire afmetingen. Het is ook geschikt voor slip- en non-slipmachines.

### Gebruikersinstructies

Om de kwaliteit te waarborgen, is het raadzaam om het product binnen te bewaren, waar het is beschermd tegen vorst en direct zonlicht. Zorg voor horizontale steekgaten om 'ademing' te beperken.

Voor optimale prestaties raden we aan om volgende elementen regelmatig te controleren: watercontaminatie, toenemende viscositeit, zuurtegraad en vaste stoffen na filtratie. Vermijd werking bij bulktemperaturen boven 55 °C.

### Milieu, Gezondheid en Veiligheid

Lees altijd het veiligheidsinformatieblad met instructies over het veilige gebruik van het product en eventuele milieurisico's.

### Eigenschappen

	Methode	Eenheid	Eigenschappen
Uiterlijk	Visual	-	clear dark amber oil
Kinematische viscositeit, 40 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	210
Dichtheid, 15 °C	D 4052	g/ml	0.91
Kleur	D 1500	-	L 3.5

Bovenstaande cijfers zijn geen specificatie. Het zijn typische cijfers verkregen binnen productietoleranties.

### Opmerkingen

Neem contact op met uw Q8Oils vertegenwoordiger voor advies over uw specifieke toepassing en uitrusting.

## Duurzaamheid

De Carbon Footprint (PCF) van het product, van cradle-to-gate (Q8Oils blending plant Antwerpen), van Germ-Allcard Aludra 200 is **1.37** kg CO<sub>2</sub>eq / kg.

Neem contact op met Q8Oils voor meer informatie over de positieve invloed op het milieu, de handafdruk, van dit product.

Voor meer informatie raadpleeg deze pagina



**we  
take  
care**