

APPLICATION DATA SHEET

BLACKFAST 716 ALKALISCHE ONTVETTER

<u>GEBRUIK</u>	Gebruik zoals geleverd of 50% oplossing in water.
<u>TOEPASSING</u>	Blackfast 716 is een licht alkalische ontvetter, die gebruikt wordt bij de voorbehandeling voorafgaand aan het zwartproces. Blackfast 716 ontvet ijzer en staal bij kamertemperatuur. Echter, de onderdompeltijd zal sterk variëren, afhankelijk van de conditie van het component. Sterk zwaar geoliede en/of vette onderdelen kunnen worden voorbehandeld met Blackfast 250, een oplosmiddel ontvetter, en uiteindelijk met Blackfast 716 afgewerkt worden.
<u>TANK ONDERHOUD</u>	Het is belangrijk om de sterkte van Blackfast 716 op peil te houden door iedere 1-2 weken, 10% van de tank inhoud te verwijderen en aan te vullen met verse vloeistof. De doeltreffendheid van een Blackfast 716 tank kan regelmatig gecontroleerd worden door de onderdelen na het spoelen te bekijken. Als er na het spoelen met water droge plekken zichtbaar blijven, dan is het oppervlak nog steeds vervuild met olie of vet en moet dat onderdeel opnieuw ontvet worden in een verse Blackfast 716 tank.
<u>TANK MATERIAAL</u>	De tanks dienen gemaakt te zijn van staal of een gebruikelijk soort polypropylene.
<u>PRODUKT VEILIGHEID</u>	
<u>INFORMATIEBLAD</u>	Een veiligheid data sheet is beschikbaar.

Blackfast 716 is een onderdeel van de Blackfast producten voor het behandelen van ijzer, staal en aluminium op lage temperatuur.

Blackfast Chemicals blijft de kwaliteit en werking van alle Blackfast producten verbeteren en behoudt het recht op het wijzigen van de productformules zonder voorafgaande kennisgeving.

AUGUSTUS 2015

Blackfast Nederland – Tilburgseweg 212 – 4817 BJ Breda - Tel: 076 7850768