



DISC SPECIAL CHEMICALS V.O.F.

## PRODUCT INFORMATIE

### DISC ULTRASONIC CLEANER

#### Eigenschappen

Kwalitatief hoogwaardige laagschuimende reiniger voor gebruik in ultrasoon reinigingsapparatuur. Ultrasoon cleaner is vrij van koolwaterstoffen, en is geformuleerd met effectieve corrosie onderdrukkers. Door deze unieke samenstelling wordt vervuiling, koolstof resten en andere zware vervuiling eenvoudig verwijderd. DISC ultrasoon cleaner is veilig te gebruiken voor het reinigen van alle ondergronden behalve zink, gegalvaniseerde delen en zachte metalen. DISC ultrasoon cleaner is veilig te gebruiken op kunststof, rubber, en behandeld lakwerk.

#### Toepassing

DISC ultrasoon cleaner is specifiek ontwikkeld voor het effectief reinigen van cilinderkoppen, luchtkoelers, motor onderdelen en kleppen in ultrasoon reinigingsapparatuur.



#### Gebruik

Vul de ultrasone unit met ongeveer 30 liter schoon water. Als voorbehandeling bij voorkeur de ultrasoon unit spoelen. Laat de unit ca. 1-2 minuten spoelen totdat het borrelen van (lucht) bellen stopt, zonder dat er een reinigingsmiddel is toegevoegd. Deze voorbehandeling verhoogt het reinigend vermogen. Bij voorkeur verdunnen 1:30 ( Dus 1 ltr USC verdunnen met 30 liter schoon water. Voor hardnekkige vervuiling een verdunning van 1:15 aanhouden. Instellen op 60 – 80 °C. Voor de meeste toepassingen volstaat een behandeling van 20- 30 minuten.

*Beter voor milieu en mens*



DISC SPECIAL CHEMICALS V.O.F.

## PRODUCT INFORMATIE

### DISC ULTRASONIC CLEANER



#### **Veiligheid & Milieu conform Europese richtlijnen.**

DISC ultrasonic Cleaner is biologisch afbreekbaar. De in dit product gebruikte oppervlakteactieve stoffen zijn voor 90% biologisch afbreekbaar binnen 28 dgn. (28 dagen Close Bottle TestCO<sub>2</sub> > 90%; 28 dgn; OECD 301B). Bij voorkeur vorstvrij opslaan. **Dit product draagt bij aan een schoner milieu.**

#### **Karakteristieken** - DISC ultrasonic cleaner is zeer goed biologisch afbreekbaar

- Veilig te gebruiken op blank-metalen onderdelen
- Genereert bijzonder weinig schuim dat tevens zeer snel wordt afgebroken (speciaal bij gebruik boven 35°C)
- Laat geen vette laag achter op het behandelde oppervlak
- Emulgeert eenvoudig met alle soorten vervuiling voor een effectieve reiniging
- DISC ultrasonic cleaner kan ook al bij zeer lage temperaturen ingezet worden,
- Wat uw energie kosten sterk verlaagt.

#### **Wij adviseren het te reinigen object vooraf op resistentie te testen**

Al onze producten zijn uitsluitend voor industrieel en professioneel gebruik. Deze informatie wordt steeds zonder enige verbintenis verstrekt. De gebruiker van onze producten is zelf verantwoordelijk voor de naleving van alle wettelijke veiligheidsvoorschriften. Alle schade veroorzaakt door verkeerd gebruik, valt ten laste van de gebruiker.

*Beter voor milieu en mens*