

Datový list výrobku

IBS-Speciální čističe WAS 10.100 (nástríkový čistič)



SKU: 10.100

Alkalický odmašťovací koncentrát. K odstranění silného znečištění olejem a mastnotou. Vhodný pro různá použití: v automatických mycích strojích, v rozprašovacích/zaplavovacích čisticích systémech a ve vodních zařízeních na čištění dílů.....



Aplikace:

Ideální pro použití v automatických mycích strojích, postřikovacích systémech, systémech pro čištění zaplavením, ultrazvukových zařízeních a zařízeních pro čištění dílů vodou.

Oblasti použití:

- Automobilový průmysl (dodavatelé)
- Dílny nákladních automobilů a stavebních strojů
- Dílny na opravu a údržbu motorů všeho druhu
- Strojírenství, automobilový průmysl (dodavatelé) a kovozpracující průmysl

Znečišťující látky:

- Chladicí maziva, vrtací a řezací oleje
- Motorové oleje, oleje na ochranu proti korozi, hydraulické oleje
- Plastická maziva, původní plastická maziva, součásti maziv
- Konzervační látky (vosky)
- Pryskyřice, inkrustace a třísky

Po čištění opláchněte vodou, jinak zůstanou zbytky čisticích prostředků, které ztěžují čisté lakování / galvanické pokovování.

Dávkování

Prípravek je koncentrát, který je třeba zredit dostatečným množstvím vody.

Naše doporučení pro dávkování:

- Mírné až běžné znečištění 2 - 3 % nebo 1:50
- hrubé až silné znečištění 4 - 5 % nebo 1:20

Výhody

- Nákladově efektivní — účinný již při teplotách čištění od 40°C
- účinný i na odolné nečistoty
- s ochranou proti korozi, mycí aktivita bez penění — včetně odmašťovace
- bez zabarvení

- demulgující — proto vhodný pro ölaboratorní odlucovace > delší životnost, testovaná šetrnost k odlucovacum
- splnuje požadavky ÖNORM B 5104, B 5105 a B 5106 týkající se odpadních vod

Technické údaje

Velikost kontejneru:	20 L, 200 L, 1000 L
Hodnota PH:	> 12,5
Barva:	blau
Vune:	mild - charakteristisch
Penivost:	nicht schäumend
Koncentrace aplikace:	2 - 5 %
Provozní teplota:	40° C
Hustota:	1,09 - 1,11 g/cm ³