

## IBS-Speciální čističe WAS 30.100



**SKU:** 30.100

Alkalický vysoce účinný koncentrát. Pro šetrné odstraňování silného znečištění olejem a mastnotou, s leskem a perličkovým efektem. Pro použití jako intenzivní čisticí prostředek ve vysokotlakých čisticích a předstříkovacích zařízeních, pěnových kopí/kanónů, mycích stanic/držáků, portálových systémů.



### Oblasti použití

- Vysokotlaké čištění
- velmi vhodné pro předsprejování
- Metoda stírání
- Mycí záliv / mycí hala

### Vhodné pro

- Čištění strojů, zařízení a exteriérů vozidel
- Průmysl, výrobní odvětví
- Kolejová vozidla, vozidla s nástavbami všeho druhu
- Stavebnictví, silniční stavitelství, zemědělství, komunální podniky.
- všechny části a povrchy všech odvětví, motory
- Všeobecné základní čištění
- Plachty a plastové kryty užitkových vozidel - s lesklým efektem
- Podlahy hal a dílen

### Odstraňuje následující znečištění

- Intenzivní čisticí prostředek s předběžným nástřikem - silný na hrubé znečištění
- Mastnota, olej, inkrustace a částičky sazí
- Snadno odstraňuje hydraulické a motorové oleje

### Dávkování

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

Naše doporučení pro dávkování:

- Slabé až běžné znečištění 3 - 5 % 1:30
- zvláště silné znečištění 6 - 10 % 1:15

### Výhody

- čistí s lesklým efektem, korálkovým efektem — pro leštění, pro dokonalou konečnou úpravu!
- zůstávající ochranný film chrání povrch: odpuzuje vodu, čištené plochy zůstávají déle čisté

- Vše v jednom — není nutný žádný samostatný pomocný prostředek na sušení
- S integrovanou pomůckou pro sušení nebo odvodnění (bez zbytku vody a vodního kamene)
- velmi dobrá přilnavost pěny pro lepší účinek a intenzivní čištění
- chrání materiály — vhodný i pro citlivé povrchy a obrobky (lakované povrchy, med, hliník...)
- demulgacní — proto vhodný pro &ol;laboratorní separátory, testovaná šetrnost k separátorům
- splňuje požadavky ÖNORM B 5104, B 5105 a B 5106 s ohledem na odpadní vodu
- Úspora energie a nákladů
- Silný účinek pro předčištění díky vynikající přilnavosti pěny
- Soulad s životním prostředím a šetrnost k uživateli, povrchové aktivní látky snadno biologicky odbouratelné (podle kritérií OECD)

## Technické údaje

Velikost kontejneru:	20 L, 200 L, 1000 L
Hodnota PH:	> 12,5
Barva:	gelb
Vůně:	mild - charakteristisch
Penivost:	Haftschaum
Koncentrace aplikace:	3 - 10 %
Provozní teplota:	20° - 60° C
Hustota:	1,03 - 1,08 g/cm <sup>3</sup>