



## Cleaner SK

### PŘEHLED

Cleaner SK je neutrální průmyslový čistič pro odstraňování všech typů vosků a vazelin na materiálech po obráběcích operacích.

### HLAVNÍ VLASTNOSTI

Cleaner SK je vyvinut pro čištění oceli, litiny, hliníku, apod. (motory a převodovky), na odstranění rezných kapalin, a/či dalších technologických maziv.

### VÝHODY

Cleaner SK má vysoké čistící schopnosti a antikorozi ochranné vlastnosti pro požadované čistící operace.

Cleaner SK neobsahuje fosfáty.

### APLIKACE

Cleaner SK je používán v koncentraci min. 1% až max. 3%.

Doporučená teplota je mezi 30°C až 80°C.

Cleaner SK může být nanášen různými způsoby, od jednoduchého smáčení až po vysokotlaké (až do 600 bar!) sprejování na více strojích.

Cleaner SK je určen i pro použití v ultrazvukových pračkách.

### TECHNICKÉ VLASTNOSTI

Relativní hustota při 20°C - 1,374

Bod vzplanutí, °C - není

Ředitelnost ve vodě - kompletně rozpustný

### UPOZORNĚNÍ

Doporučujeme před čištěním vyzkoušet malé množství čisticího prostředku na povrchu, který má být čištěn, pro zjištění případné nežádoucí reakce.

### BEZPEČNOST

Před použitím čtěte příslušný bezpečnostní list.

### BALENÍ

- 1000 litrový IBC kontejner
- 20,000 litrový ISO tank.

Zastoupení pro ČR a SR:

Nacházel, s.r.o., Průmyslová 11/1472, 102 19 Praha 10,  
tel.: 222 351 140, e-mail: maziva@nachazel.cz, www.nachazel.cz