

Dopomat-forte

Alkalický průmyslový čisticí prostředek

Vlastnosti

Vysoce účinný alkalický průmyslový čisticí prostředek se sníženou pěnovostí, na bázi speciálních účinných látek. Odstraňuje motorové oleje a tuky, saze, nánosy nečistot, znečištění od grafitu a výfukových plynů. Podle normy ÖNORM B5105, článek 7,2 je vhodný pro odlučovače olejů.

Složení (podle 648/2004/ES)

Anionické tenzidy < 5%, neionické tenzidy < 5%, fosfonáty < 5%, rozpouštědla rozpustná vodou, inhibitory koroze, alkálie, barviva.
Hodnota pH koncentráту: cca 13 hodnota pH pracovního roztoku: cca 11,5

Oblast použití

Je vhodný na všechny vodě a alkáliím odolné plochy v průmyslu, jako např. podlahy z betonu, pálených cihel v průmyslových halách, dílnách, světlíky z drátěného skla, obklady a dlažby v podchodech resp. stanicích metra. Kromě toho je vhodný k čištění odpadových kontejnerů a popelnic. Nepoužívat na podlahové krytiny ošetřené ošetřujícími emulzemi, linoleum, gumu nebo hliník.

Použití

Před prvním použitím je nutno na nenápadném místě vyzkoušet snášlivost materiálu.

Běžný každodenní úklid (strojný úklid za mokra):

100 ml k 10 litrům studené vody.

Vysokotlaké čištění:

200 ml k 10 litrům studené vody.

Základní čištění:

1 litr k 10 litrům studené vody.

Za nesprávné použití a z toho vzniklé škody nepřebíráme žádné záruky.



Úklidové
automaty /
průmyslové
čištění

Spotřeba na m²

Strojný úklid za mokra: 1 ml

Vysokotlaké čištění: 8 ml

Základní čištění: 40 ml

GHS 05, Nebezpečí (v koncentráту);

H 314 Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. P 280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. P 305/351/338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. P 308/313 PŘI expozici nebo podezření na ni: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. Obsahuje Sodium Hydroxide (INCI).

Nejde o spotřebitelský výrobek ve smyslu směrnice 1999/44/ES (článek 1).

Balení

10 litrů kanystr

výr. č. j 05 02 10

