

TASKI Jontec N°1

Močno sredstvo za odstranjevanje talnih premazov in zaščitnih slojev.

OPIS:

Močan odstranjevalec za učinkovito odstranjevanje talnih premazov in negovalnih slojev iz alkalno odpornih trdih talnih površin. Za razliko od običajnih odstranjevalcev, sredstvo Taski Jontec N°1, zaradi svoje formulacije, omogoči, da je talna površina pripravljena na ponoven nanos premaza brez potrebe po spiranju. To zmanjša normalen čas, ki ga porabimo za odstranjevanje do 50%.

KLJUČNE LASTNOSTI:

- Visoko alkalno
- Visoka omakalna in emulgacijska moč
- Hitro in enostavno delujoče sredstvo, brez spiranja
- Ribanje ni potrebno pri višjih koncentracijah

PREDNOSTI:

- Hitro in učinkovito odstranjuje premaze in negovalne sloje iz alkalno odpornih talnih površin, kot so PVC, vinil, kamen itd.
- Močna raztopitev tudi najtrdovratnejših slojev in umazanije
- Prihranek do 50% na času v primerjavi z običajnimi odstranjevalci
- Pri visokih koncentracijah ni potrebna uporaba stroja ampak samo mop in vedro

NAVODILA ZA UPORABO:

Doziranje:

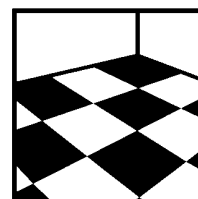
Minimalno doziranje: 1,25L za 10L delovne raztopine (12,5%). Doziranje povečamo do 25% pri trdovratnejših slojih.

Uporaba:

Sredstvo doziramo v rezervoar/vedro napolnjeno z mrzlo vodo, raztopino enakomerno nanesimo ter pustimo delovati 5 minut (raztopina se ne sme posušiti). Površino zribamo z enokolutnim strojem in primernim filcem in preostalo raztopino posesamo. Vlažno pobrišemo, da odstranimo ostanke raztopine. Pred nanosom premaza tla pustimo, da se popolnoma posušijo. Kadar uporabljamo sredstvo pri višjih koncentracijah ribanje ni potrebno.

Za težko dostopne površine, uporabimo 25% koncentracijo z mopom in vedrom, pustimo da deluje 10 minut in preostanek raztopine posesamo. Ribanje ni potrebno.

F1c



TASKI Jontec N°1

Pomembno:

Uporabljajte samo mrzlo vodo. Na poroznih in strukturiranih talnih površinah temeljito speremo. Ne uporabljamo na površinah občutljivih na alkalije, npr. linolej, pluta in les. Ne uporabljamo na površinah občutljivih na topila, npr. asfalt. Če pride sredstvo v stik z površinami občutljivimi na alkalije kot npr. lesene ali barvane površine le to nemudoma odstranimo z vlažno krpo. Pred uporabo preverimo združljivost materiala na manjšem, čim manj izpostavljenem mestu.

TEHNIČNI PODATKI:

Izgled:	Bistra, blede rumena tekočina
Specifična teža [g/ml; 20 °C]:	1,088
pH vrednost koncentrata:	13,5 – 14,0
pH vrednost delovne raztopine:	12 +/- 0,5 pri 10% koncentraciji
Kontaktni čas:	5 minut

Zgoraj navedeni podatki so povprečne vrednosti in ne specificirajo proizvoda.

NAVODILA ZA VARNO ROKOVANJE IN SKLADIŠČENJE:

Varno rokovanje:

Navodila o nevarnostih in predlogi za varno delo so zbrani v varnostnem listu. Samo za profesionalno uporabo.

Informacije za skladiščenje:

Sredstvo skladiščimo v originalno zaprti embalaži. Izogibamo se ekstremnim temperaturam.

INFORMACIJE ZA VAROVANJE OKOLJA:

V sredstvu uporabljeni tenzidi so biološko razgradljivi v skladu z zahtevami EC direktiv 73/404/EEC in 73/405/EEC ter nadaljnjih dopolnil.

Diversey d.o.o.

Tržaška 37a
2000 Maribor
SLOVENIJA
Tel.: 02 / 320 70 00
Fax: 02 / 320 70 01
www.diversey.com