

KIMI

KOBOLD

Koncentrirano univerzalno čistilo

PODROČJE DELOVANJA:

Univerzalno koncentrirano čistilno sredstvo primerno za ročno čiščenje vseh vrst vodoodpornih površin (ploščic, kopalnih kadi, vseh vrst tal, oblog, pohištva iz plastičnih materialov, žaluzij, oken, vrat, pomivalnih korit, stranišč, ogledal, stekel, štedilnikov, pečic, žarov, pribora v gospodinjstvu, hladilnikov, pomivalnih strojev, zamrzovalnikov, kromiranih delov, grelnih teles, vrtnega pohištva, košev za smeti ali avtomobilov). Vsebuje posebne alkohole z močnim čistilnim učinkom, ki dobro raztapljajo maščobe ter specialno komponento za zaščito rok. Kljub visokemu čistilnemu učinku je čistilo blago ter več kot 90% biorazgradljivo in po uporabi ne pušča sledi. Primerno tudi za prehrambno industrijo.

LASTNOSTI:

- izgled: zelena tekočina
- gostota: ca. 1 g/cm³
- pH (5% raztopina): ca. 7

UPORABA:

Za redno vzdrževanje čistoče uporabite od 0,5 do 1% raztopino čistila. Pripravljeno raztopino čistila nanesite na površino, pustite delovati nekaj časa, podrgnite s krpo in na koncu obrišite do suhega. V primeru trdovratnejše umazanije povečajte kontaktni čas delovanja ali postopek ponovite. Po potrebi površino sperite z vodo.

VARNOSTNI NAPOTKI: Pri ravnanju z izdelkom upoštevajte podatke o varni uporabi kemikalij, ki so navedena v varnostnem listu.

PAKIRANJE: 1L, 5kg, 50 kg

ROK UPORABE: Najmanj 3 leta od datuma proizvodnje odtisnjene na embalaži. Hraniti pri sobni temperaturi.

Tehnični list vam pomaga pri uporabi naših izdelkov in Vam posreduje potrebne informacije. Tehnični napotki in navodila za uporabo so izdelana na osnovi našega trenutnega tehničnega znanja in so namenjena uporabi v normalnih obratovalnih okoliščinah. Naša svetovalna služba Vam rada priskoči na pomoč pri obratovanju v posebnih pogojih.

Priporočila za uporabo izdelka so zasnovana na znanstvenih izsledkih. Natančnejša priporočila, kot na primer kompatibilnost z materiali je možno le v posameznih primerih. Naša priporočila so neobvezna in ne predstavljajo garancije. Ne izključujejo uporabnikovega testiranja za njegove namene in postopke. To v polni meri izključuje odgovornost proizvajalca.