



Smelpol -VC 440**ZASTOSOWANIE**

Preparat rozkładający szkodliwe związki siarkowodorowe zachodzące w procesach gnilnych. Eliminuje nieprzyjemne zapachy (odory) powodując powstanie cytrusowego zapachu. Usuwa drobnoustroje, rozpuszcza tłuszcze, oleje, woski, białka. Usuwa farby drukarskie. Zalecany jest do stosowania w kuchniach, rzeźniach, hotelach, restauracjach, kantynach. Może być wykorzystywany w oczyszczalniach ścieków, wysypiskach, składowiskach śmieci, śmietnikach, schroniskach dla zwierząt, toaletach stacjonarnych. Preparat eliminuje zapachy spalenizny.

SPOSÓB UŻYCIA

Proporcje rozcieńczeń: mycie posadzek w kuchniach i rzeźniach (1:10), mycie posadzek w toaletach (1:50), śmietniki, wysypiska śmieci (1:100), oczyszczalnie ścieków (1:100 000). Wydajność 1 litra preparatu przy zastosowaniu metody rozpylania wynosi ok. 400 m².

EKOLOGIA

Preparat jest biologicznie redukowalny >90%, nie zawiera APEO, aldehydów i formaldehydów.

UWAGA

Preparat należy chronić przed mrozem i przechowywać z dala od źródeł ciepła. Przed zastosowaniem należy sprawdzić oddziaływanie preparatu na lakiery oraz tworzywa sztuczne. Występujący w pojemniku na powierzchni preparatu „kożuch” jest zjawiskiem naturalnym, przed użyciem należy wstrząsnąć pojemnikiem. Powierzchnie mające kontakt z żywnością po umyciu obficie spłukać wodą. Produkt przeznaczony do użytku profesjonalnego. Producent nie odpowiada za szkody wynikłe na skutek niezgodnego z przeznaczeniem stosowania środka. Karta charakterystyki dostępna na żądanie użytkownika prowadzącego działalność zawodową. Okres ważności: 24 m-ce od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

SKŁAD

Niejonowe związki powierzchniowo-czynne, rozpuszczalniki wodne, środki konserwujące, terpeny.

pH: 7,0

ATEST PZH: HŻ/10161/97

Opakowanie:
5 Litrowe

www.voigt.pl

[Drukuj](#)