



KARTA INFORMACJI TECHNICZNEJ nr 1/SP 130/01.06.2009

Profimax SP 130

WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

Produkty serii Profimax są nowoczesnymi środkami do utrzymania czystości i higieny we wszystkich kluczowych punktach obiektów szeroko rozumianej branży spożywczej.

Produkt zawiera specjalną mieszaninę detergentów, składników dyspergujących oraz rozpuszczalników. Nie zamarza, do -30°C .

ZASTOSOWANIA

Profimax SP 130 jest gotowym preparatem do przeznaczonym do mycia mroźni i zamrażarek. Niska temperatura zamarzania pozwala przeprowadzić mycie bez rozmrażania, nawet w temperaturze około -30°C .

SPOSÓB UŻYCIA

Profimax SP 130 w postaci nierozcieńczonej należy nanieść bezpośrednio na czyszczone powierzchnie przy pomocy rozpylacza lub gąbki. Szorować powierzchnie, następnie usunąć zużyty roztwór przy pomocy papierowych ręczników lub chłonnej ścierki. W przypadku dużych powierzchni, do czyszczenia podłóg można zastosować maszynę jednotarczową z nylonową szczotką. Zużyty roztwór należy usunąć przy pomocy odkurzacza.

W przypadku zalodzenia, jeżeli warstwa lodu jest gruba i przekracza 3 mm, lód należy usunąć przy pomocy skrobaczki.

DANE TECHNICZNE

I) Wygląd: transparentna bezbarwna ciecz.

II) zapach: charakterystyczny

III) pH produktu: 5,5 -:- 6,5 (w temperaturze 20°C)

IV) Gęstość: około 1,01 g/ml (w temperaturze 20°C)

V) Zdolność pianotwórcza 1% r-r, metoda Rosa Milesa: poniżej 100 cm^3

VI) Przewidywane zużycie: 150-:-400 ml/m² w zależności o stopnia zabrudzenia

SKŁAD wg ZALECEŃ UE
(Rozporządzenie UE
648/2004 wraz z
późniejszymi zmianami)

5%>niejonowe środki powierzchniowoczynne, anionowe związki powierzchniowoczynne, NTA i jego sole.

Sposób pakowania:

- 1L,
- 5L

OZNACZENIE RODZAJU
RYZYKA (Rozporządzenie
Ministra Zdrowia Dz.U.
174/2007 poz. 11222)

Brak. Produkt nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny.