

Frigosan

Fagyasztó helyiségek tisztítószere

- ▲ Eltávolítja az olajoktól és zsíroktól átitatott szennyeződések és a címke-maradványokat a mélyhűtő helyiségekben működés közben
- ▲ Nem szükséges kivenni az élelmiszert illetve leolvasztani a hűtőkamrát
- ▲ -25 °C-os hőmérsékletig használható
- ▲ Csökkentett habzású
- ▲ Feldolgozás egytárcsás súrológéppel illetve felülettisztítás során szóró eljárással
- ▲ Robbanásbiztos gép használata nem kötelező
- ▲ Élelmiszeriparban ártalmatlan felhasználásáról tanúsítvánnyal rendelkezik



Felhasználási terület

Felhasználható vízálló padló-, fal- és felületeken hűtő helyiségekben és mélyhűtő helyiségekben, mint pl. kerámia csempék, biztonsági járólapok, finomszemcsés kőpadlók és ipari padlófelületek.

Felhasználás

Az első felhasználás előtt teszteljük le a szert egy kevésbé szembetűnő részen. Ne vigyünk vizet a mélyhűtő helyiségbe, és ne használjunk nedves törölkendőt vagy mopphuzatot!

Alaptisztítás (gépi vizes tisztítás):

A terméket hígítatlanul alkalmazzuk a padlón, és egy moppal oszlassuk el. Kb. 10-15 perc behatási idő után, egytárcsás súrológéppel és a padlóburkolat felületére alkalmas ped-dal súroljuk. A felületeket porszívózzuk fel vízporszívóval, használunk gumibetétes felmosót a szűk helyek feltörüléséhez, vagy töröljük szárazra egy moppal. A terméket tisztítás után alaposan el kell távolítani. Anyagszükséglet : 250,0–300,0 ml/m².

Intenzív tisztítás (felülettisztítás):

A falak és felületek tisztításához a terméket hígítatlanul vigyük fel a felületekre, és hagyjuk hatni kb. 5 percig. Igény szerint, akár egy karcmentes ped-dal is megsúrolhatjuk. A felületeket töröljük le gumitörölővel vagy töröljük szárazra egy kendővel. Anyagszükséglet : 100,0–150,0 ml/m².

A felületeket és konyhai gépeket, melyek közvetlenül érintkeznek élelmiszerekkel, alaposan ivóvízzel le kell öblíteni.



Egyéb utasítás

A szakszerűtlen alkalmazásért és az abból keletkező károkért felelősséget nem vállalunk. Az 1999/44/EK törvény 1. cikke szerint háztartási felhasználása nem engedélyezett!

Összetevők (a 648/2004/EK alapján)

Nem ionos tenzidek < 5 %, vízzoldható oldószerek, színezőanyagok.
pH-érték (koncentráció): kb. 8