

## ENTSYMAATTINEN YLEISPUHDISTAJA

DD 456

Tuotteessa yhdistyy biologiset entsyymaattiset ominaisuudet, jotka hajottavat orgaanista materiaa sekä tehokkaat rasvaa poistavat ominaisuudet. Tuote mahdollistaa puhdistamisen ja rasvanpoiston kaikenlaisilta pinoilta nopeasti, helposti ja tehokkaasti. Tuote on saanut EU-Ympäristömerkin. Sopiva elintarviketeollisuusalalle. A1 NSF-sertifiointi.



### SOVELTUVUUS

- Päivittäinen siivous teollisilla laitoksilla ja julkisten alueiden pinnat kuten kristalli, lasi, muovi, ruostumaton teräs, marmori ja keramiikka.
- Välineiden ja pintojen puhdistus orgaanisesta liasta, erityisesti elintarviketeollisuuden rasvaisesta aineksestä. Sopii HACCP-järjestelmän puhdistus -ja desinfiointiohjelmiin.
- Yleinen monikäyttöinen puhdistusaine, joka täyttää kestävän kehityksen vaatimukset. Täyttää EU:n Green Public Procurement-kriteerit. (Vihreä julkinen hankinta).
- Sopii entsyymaattiseksi puhdistusaineeksi terveydenhuollon alalla (sairaalat, klinikat, ambulanssit...).

Bensiinimittareiden ja hiilivedyillä likaantuneiden metallipintojen puhdistus.

### KÄYTTÖ

Pinnat ja työtasot: levitä suoraan ja anna vaikuttaa muutaman sekunnin ajan. Pyyhi sitten puhtaalla, kostealla liinalla ja kuivaa kuivalla liinalla. Lasilla ja kristallilla levitä ja pyyhi kuivalla liinalla. Elintarviketeollisuuden välineille sekä pinnoille, anna tuotteen vaikuttaa muutama minuutti, jonka jälkeen huuhtele. Älä käytä maalatuilla tai lakatuilla emalipinnoilla tai herkillä muovipinnoilla testaamatta tuotetta ensin.

### ANNOSTELU

Valmis käytettäväksi

## Sisältää entsyymejä

### EDUT

- ✓ **Ekonominen tuote:** tehokas yleispuhdistusaine joka vaikuttaa nopeasti, säästäten tuotetta sekä aikaa.
- Todistettu tehokkuus:**
- ✓ EU-Ympäristömerkin **ansainnut tuote.** Laatuakku sekä ympäristön parantaminen.
- ✓ **Biologinen toiminta:** erinomainen puhdistaja sen sisältämien entsyymien ansiosta.
- ✓ **HACCP-ohjelmat:** Käytettäessä ennen desinfiointia se parantaa aineen tehokkuutta. (NSF A1-Sertifikaatti)
- ✓ **Turvallinen käyttää:** ei vaaraluokitusta.
- ✓ **Ympäristöllinen kehittyminen:** Eko-suunniteltu tuote, joka biologisen toimintansa ansiosta, tuhoaa ensisijaisesti orgaanisen aineen.
- ✓ **Muita etuja:** Erityisesti kehitelty nopeampaa siivoamista sekä laadukkaampaa siivousjälkeä varten, kaikilla pinnoilla.

**HOTELLIT. SIIVOUSYRITYKSET. BAARIT JA KAHVILAT. ELINTARVIKETEOLLISUUS**

MISSÄ

MITEN

MILLOIN