

DrySan OXY®

Leírás:

Peroxid-alapú felülettisztító- és fertőtlenítő szer az élelmiszer- és italipar számára

Termékerősségek:

- Egy lépésben tisztít és fertőtlenít
- Kiváló nedvesítő tulajdonságú
- Kényelmes és egyszerű használat – nem igényel keverést vagy mérést
- Biztonságos használat
- Széles spektrumú antimikrobiális hatású (biocidként egyelőre nem regisztrált)

Tulajdonságok

Koncentrátum

Megjelenés:	Átlátszó, színtelen folyadék *
Tárolási stabilitás:	5-25 °C
Oldhatóság:	20 °C-on vízzel minden arányban elegyíthető
Sűrűség:	0.98 - 1.1 g/cm ³ *
P tartalom:	< 0.001 %
N tartalom:	< 0.002 %
KOI:	nem jellemző
pH:	2.05 – 2.25 *
Habzási tulajdonságok:	habosodó

* Beérkező áru ellenőrzés alá eső paraméterei

Felhasználás

Szokásos alkalmazás:

A **DrySan OXY** felhasználásra kész tisztító- és fertőtlenítő szer. Minden, élelmiszerral érintkező száraz felülethez. Szórja be a tisztítandó-, fertőtlenítendő felületet **DrySan OXY**-val, pl.: vágó és csomagoló berendezések.

- Szórási távolság : 0.30 m
- Ajánlott adagolás : 10 - 30 ml/m²
- Öblítés vízzel nem szükséges

Biztonság

A **DrySan OXY** nem veszélyes termék. Biztonsági utasításokat lsd. a biztonságtechnikai adatlapban!

Mindig használja körültekintően! Használat előtt olvassa el a címkét és termékleírást!

A **DrySan OXI** kizárólag ipari célokra alkalmazható. Az itt közölt ismertető adatok megfelelnek azoknak a törvényi rendeleteknek, amelyek az ismertető megjelenésekor érvényben voltak. Az összetételre, hatásra, koncentrációra és felhasználásra vonatkozó adatok jogilag nem kötelező biztosítékok bizonyos tulajdonságokra vagy konkrét célra való alkalmasságra és nem mentesítik a felhasználót az esetleges hatások bekövetkezése miatt termékeink felhasználásakor a saját vizsgálatainak elvégzése és a megfelelő biztonsági intézkedések foganatosítása alól. Esetleg meglévő iparjogvédelmi jogokat adott esetben figyelembe kell venni. A biztonsági jelzéseket és adatokat a tartályon és a címkét a törvényi rendeletek megváltozásakor azonnal megváltoztatjuk az új rendeletnek megfelelően. (Változat: 2015. november)