

Inverse

univerzális tisztítószer
termékismertető és használati utasítás

- ▶ friss citrom illat
- ▶ kiemelkedő hatóanyag-tartalom



Milyen célra használható az Inverse-t?

Kézi fel-, lemosásra, folteltávolításra, szőnyeg-, és kárpittisztításra illetve egyéb szilárd felületek tisztítására.

Milyen területen használható az Inverse-t?

- ▶ Élelmiszer-ipari területen
- ▶ Ételgyártás területen
- ▶ Italgyártás területén
- ▶ Intézményi területen
- ▶ Gépipari területen
- ▶ Háztartásban

Inverse

univerzális tisztítószer
termékismertető és használati utasítás



Hogyan használd az Inverse-t fel-, lemosáshoz?

- ▶ Adagolj minden 10 liter 40-45 °C-os vízhez 5 ml (0,05%-os) Inverse-t,
- ▶ végezd el a fel-, lemosást,
- ▶ majd töröld szárazra a felületet.

Hogyan használd az Inverse-t folteltávolításhoz?

- ▶ Adagolj minden 1 liter vízhez 100 ml Inverse-t,
- ▶ permetezd a tisztítani kívánt felületre,
- ▶ várd meg a rövid behatási idő (2-3 mp) leteltét,
- ▶ majd töröld át a felületet egy nedves vagy száraz törölkendő segítségével.

Mire figyelj az Inverse használata közben, hogy a munkavégzés ne veszélyeztesse az egészségedet?

A tisztítószereknél szokásos védőintézkedéseket tartsd be. Kerüld a termék szembejutását és bőrre kerülését. A termék kiadagolásánál használj szemvédőt és gumikesztyűt. Munka közben étkezni, inni és dohányozni nem szabad! Evés előtt, a munka befejeztével bő, meleg szappanos vízzel moss kezet. A terméket tartsd mindig az eredeti csomagolásában.

Inverse

univerzális tisztítószer
termékismertető és használati utasítás



Mennyi ideig őrzi meg minőségét az Inverse?

Napfénytől védett hűvös, jól szellőző helyen, eredeti, ép, bontatlan csomagolásban, jól lezárva, szakszerűen tárolva 2 évig.

Milyen engedélyekkel rendelkezik az Inverse?

- ▶ ÁNTSZ 12.564 / 98
- ▶ OKBI 1377 / 98
- ▶ OÉTI 3604-6 / 2002

Milyen kiserelésekben kapható az Inverse?

- ▶ 1 literes Industrial strapabíró után-tölthető ipari kiserelésben
- ▶ 5 literes Utántöltő gazdaságos kiserelésben

Milyen fizikai tulajdonságairól ismered fel legjobban az Inverse-t?

- ▶ pH értéke: 12
- ▶ színe: sötét narancssárga
- ▶ illata: citrom

Honnan töltheted le az Inverse legfrissebb biztonsági adatlapját?

A <http://adatlapok.cleancenter.hu> oldalról.