

ONDA NEXT



Illatosított, fertőtlenítő tisztítószer

- EN Tesztek*: 1276, 1650, 13624, 13697, 13727
- 99.9% hatékonyság a baktériumok, élesztőgombák és vírusok ellen
- Kiváló illatosító hatás



Illatosított felületfertőtlenítő tisztítószer. Ötödik generációs kvaterner amóniumsó alapú, fertőtlenítő hatású tisztítószer minden mosható felület napi tisztítására és fertőtlenítésére, beleértve az egészségügyi területeket is. Az Onda Next különösen alkalmas olyan környezetek fertőtlenítésére ahol fennáll a nagyfokú fertőződés veszélye, mint például klinikák, iskolák, szállodák, irodák, öltözők, fürdőszobák stb. Kiváló illatosító és szagsemlegesítő hatással rendelkező szer.

ÖSSZETEVŐK: 100 g a termékből: Alkil-dimetil-benzil-ammónium-klorid és didecil-dimetil-ammónium-klorid 1.5 g. Felületaktív anyagok, oldószer, parfüm, festék és víz 100 g-ig.

Megfelel a következő EN szabványoknak*: 1276, 1650, 13624, 13697, 13727.

🔍 HASZNÁLAT

- Fertőtlenítő hatás (általános felületek, élelmiszeripari területek, gyógyászati területek): hígítsa a terméket 5%-ban meleg vízben, vigye fel a felületre, hagyja hatni legalább 5 percet baktericid hatás eléréséhez, 15 percig pedig élesztőgomba elpusztításához. 25%-os hígításban 15 percig virucid hatás eléréséhez. Öblítse le (az élelmiszerekkel érintkező felületeken különösen fontos az alapos ivóvízes öblítés).
- Napi higiénés és szagtalanító hatásért: hígítsa a terméket vízben. Vigye fel az oldatot a felületre, hagyja hatni és rászáradni. A maradékot öblítse le.
- Szagtalanítóként fürdőszobákba, mosdókba és mosható falakra: öntsön pár csepp ONDA NEXT terméket egy szivacsra vagy rongyra, majd törölje át vele a felületet.
- Szagtalanító-fertőtlenítő hatásért kukákhoz és toalettkekhez: hígítsa az ONDA NEXT terméket 1:1 arányban vízzel (1 L ONDA NEXT minden liter vízhez), vigye fel a felületre és hagyja hatni legalább 5 percig öblítés előtt, ha leöblíti (nem szükséges).
- Kukák, konténerek automata tisztításához: hígítsa az ONDA NEXT terméket 1:30 arányban vízzel (1 L ONDA NEXT termék minden 30 L vízhez).



📄 HIGÍTÁS

- Fertőtlenítő hatás eléréséhez: 5% (500 ml 10 L vízhez).
- Napi tisztító- és szagtalanító hatásért: 2 - 4% (200 - 400 ml 10 L vízhez).

🔍 TECHNIKAI ADATOK

JELLEG: Folyadék

SZÍN: Kék

ILLAT: Mentolos fenyő

COV: 4,60%

PH	Active hatóanyag [%]	Sűrűség (g/ml)	Nyomás (bar)	Viszkozitás (cP)	Szárazanyag tart, [%]
9,0 ± 0,5	9,5 ± 0,5	1.003			

⚠️ FIGYELMEZTETÉSEK

Komoly szemirritációt okoz. Bőrirritációt okoz. Ártalmas a vízi élővilágra, hosszantartó károsodást okoz. Használat után alapos kézmosás javasolt. Kerülje a környezetbe való kijutást. Viseljen védőszemüveget. Amennyiben bőrirritáció jelentkezik: kérjen orvosi segítséget/tanácsot. Ha szemirritáció lép fel: Kérjen orvosi segítséget/tanácsot. A termék csomagolását a helyi előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa.



FIGYELEM

MEGJEGYZÉSEK

Használat előtt végezzen tesztet a felület egy részén (mintafelületen), hogy a termék nem roncsolja-e azt, valamint mindig olvassa el a termék technikai adatlapját és Biztonsági adatlapját, beleértve az expozíciós forgatókönyvet is.

További információkért az EN tesztek kapcsán keresse a "Teszt és kondíciók" mellékletet.

A Sutter Professional cannot nem vállal felelősséget a termék nem megfelelő használatából eredő károkért.
Kizárólag professzionális felhasználásra. Kérésre biztonsági adatlap kapható.

* A biocid engedélyezési szabályok országonként eltérhetnek.

Csomagolás

Kód	Kiszerezés	Menny.	Raklap
5677	ml 1000	12	10x3=30
5676	Kg 5	4	9x4=36
5678	Kg 20	1	13x2=26