

## Peremtisztító

Felülvizsgálva: 7/06/2022

Oldal 1 A 1

### Műszaki adatok

Alap	Vízbázisú tisztítóhab
Következetesség	Folyadék
Alkalmazási hőmérséklet	5 °C → 35 °C

\* Ezek az értékek a környezeti tényezőktől, például a hőmérséklettől, a nedvességtől és a szubsztrátumok típusától függően változhatnak. \*\* Ez az információ a teljesen pácolt termékekre vonatkozik.

### Termékleírás

Kiváló minőségű koncentrált tisztítóhabspray a tiszta felnik elérése érdekében, amely tartós tisztító hatást biztosít.

### Kellékek

- Tisztít és véd.
- Nem csöpög
- Nem festés
- Extrém szennyeződésállóság.
- Magas tisztítási tulajdonságok.

### Alkalmazások

- Exkluzív cseppmentes és színváltozásmentes hatások, biztosítva a kerékfelületeken felhalmozódott szennyeződések teljes eltávolítását.
- Alkalmas alumínium és műanyag felnikhez, amelyek kiváló tisztító tulajdonságokat biztosítanak a függőleges stabilitás miatt.

### Csomagolás

Szín: Átlátszó

Csomagolás: 400 ml aeroszol

### Eltarthatósági idő

3 év bontatlan csomagolásban száraz és hűvös környezetben, +5°C és +25°C közötti hőmérsékleten.

### Szubsztrátok

Szubsztrátok: Műanyagok és fémek

### Alkalmazási módszer

**Alkalmazási módszer:** Használat előtt rázza fel, és nagyvonalúan alkalmazza, és hagyja, hogy hatályba lépjen. Távolítsa el a szennyeződések egy keréktisztító kefével, és

alaposan öblítse le.

### Egészségügyi és biztonsági ajánlások

Vegye figyelembe a szokásos munkahigiénéjét. Csak jól szellőző helyeken használja. Személlyel való érintkezés esetén azonnal mossa le bő vízzel. Veszélyes. Tartsa tiszteletben a használati óvintézkedéseket.

### Felelősség

Ennek a műszaki adatlapnak a tartalma tesztek, monitorozás és tapasztalat eredménye. Ez általános jellegű, és nem jelent felelősséget. A felhasználó felelőssége, hogy saját tesztjeivel meghatározza, hogy a termék alkalmas-e az alkalmazásra.

Megjegyzés: Ez a műszaki adatlap felváltja az al korábbi verzióit. Az ebben a dokumentációban szereplő irányelvek kísérleteink és tapasztalataink eredményei, és jóhiszeműen nyújtották be őket. Az anyagok és szubsztrátumok sokfélesége és a rendelkezésünkre álló lehetséges alkalmazások nagy száma miatt nem vállalunk felelősséget a kapott eredményekért. Mivel a tervezés, a szubsztrátum minősége és a feldolgozási feltételek rajtunk kívül állnak, a jelen kiadvány értelmében nem vállalunk felelősséget. Minden esetben ajánlott előzetes kísérleteket végezni. Soudal fenntartja magának a jogot, hogy előzetes értesítés nélkül módosítsa a termékeket.