

NANO SCREEN WASH 1:100 CH

Nyári szélvédőmosó koncentrátum nanotechnológiával

Leírás:

A Nano Screen Wash 1:100 nyári szélvédőmosó koncentrátumot nano-effektussal szélvédők, illetve fényszórók tisztítására használjuk. Aktív felületi összetevők segítségével eltávolítja a rovarok maradványait és a szennyeződést.

Alkalmazás:

Aktív felületi összetevők segítségével eltávolítja a rovarok maradványait és a szennyeződést. Azonos összetételű anyagokkal keverhető.

Biológiailag jól lebomló anyag, nem terheli a környezetet, Folyamatos használat esetén folyékony ablaktörő effektus érhető el.

Használati utasítás:

A flakon tartalmát keverjük össze vízzel, 1:100 arányban, vagyis 50ml/5L víz. Legjobb hatást 5°C feletti hőmérsékletnél és a keverési arány betartásával érhetjük el.



A TERMÉK MEGVÁSÁRLÁSÁVAL ÖN IS HOZZÁJÁRUL A SZÉKELY ÁRVÁK TÁBOROZÁSÁHOZ. KÖSZÖNJÜK TÁMOGATÁSÁT!



Fizikai és kémiai tulajdonságok:

Halmazállapot: folyadék

Szín: tiszta, átlátszó, zöld opaleszcens árnyalata lehet

Szag: tipikus alkoholos, vagy az alkalmazott parfüm szerint

Lobbanáspont: > 95 °C

Sűrűség 20 °C-nál: 982 kg/cm³

Szerves oldószer tartalom: 0,12 kg/1 kg termékben



Egészség és biztonság:

Vegye figyelembe a biztonság technikai adatlapban szereplő adatokat!

Raktározás:

Száraz, jól szellőztetett helyen tárolandó, eredeti, zárt csomagolásban. Ne érintkezzen élelmiszerekkel vagy italokkal. A terméket ne hagyja megfagyni. Felhasználható a gyártástól számított 36 hónapig (eredeti, zárt csomagolásban).

MEGNEVEZÉS	RAKTÁRI KÓD	KISZERELÉS	TERMÉKSZÁM
NANO SCREEN WASH 1:100	CHNSW50	50 ml	CH80000

NYILATKOZAT:

A technikai adatlapban szereplő adatok és információk a cégünk által végzett teszteleseken, kutatásokon és tapasztalatokon alapszik. Általánosak és nem garantáltak. Figyelembe véve a befolyásoló körülményeket, ezek az adatok tájékoztató jellegűek. Minden felhasználó köteles meggyőződni a termék felhasználásának alkalmasságáról, saját tesztekkel, illetve a termék kipróbálásával, minta készítésével. Fenntartjuk a jogot, hogy a termék összetételét változtassuk a tulajdonságok javítása, illetve a termékfejlesztések érdekében.

Csak szakmai és ipari felhasználásra!



CHEMISTRY PRO
masters of chemistry

CHEMISTRY PRO Hungária Kft.

9027 GYŐR, PUSKÁS TIVADAR UTCA 4.

MOBIL: +36 30 295 29 10

E-MAIL: iroda@chemistrypro.eu // www.chemistrypro.eu