



TIKKURILA

TALON HUOLTIPESU

KOPŠANAS LĪDZEKLIS KOKA UN MINERĀLĀM FASĀDĒM

APRAKSTS

Sārmais universāls tīrītājs koka un minerālu virsmu regulārai tīrīšanai.

IETEICAMĀIS PIELIETOJUMS

Krāsotam kokam un minerālām fasādēm.

PRODUKTA ĪPAŠĪBAS

Regulāra tīrīšana ar Talon Huoltipesu novērš mikroorganismu veidošanos, kas īpaši veidojas uz netīrām virsmām.

TALON HUOLTOPESU

TEHNISKIE DATI

Iepakojumi	1 l, 5 l
Bļivums (kg/l)	1.0 kg/l, ISO 2811
Uzglabāšana	Sargāt no sala.

TALON HUOLTOPESU

UZKLĀŠANAS PAMĀCĪBA

Sastāvdaļu sajaukšana

1 daļa Talon Huoltopesu, 10 daļas ūdens. Traipu un ļoti netīras virsmas tīrīšanai: 1 daļa Talon Huoltopesu, 1 daļa ūdens.

Uzklāšana

Uz netīrās virsmas ar sūkli, mīkstu suku vai uzsmidzinot uzklāt Talon Huoltopesu šķīdumu. Uzklāšanu veic virzienā no lejas uz augšu. Silta ūdens izmantošana efektu uzlabo. Ļaut šķīdumam apmēram 15 minūtes iedarboties un noskalot ar tīru ūdeni, izmantojot, piemēram, dārza šļūteni. Mazgājot ar spiedienu, izvairīties no augsta spiediena lietošanas. Lai efektīvāk notīrītu ļoti netīras vietas, izmantot suku.

Darbarīku tīrīšana

Darbarīkus izmazgāt ar ūdeni.

Vides aizsardzība un atkritumu savākšana

Tukša, sausa tara jāpārstrādā vai jāznīcina atbilstoši vietējo normatīvo aktu prasībām. Neizliet neatšķaidītu produktu kanalizācijā, ūdenstīplnēs un augsnē. Produkta atlikumi jāznīcina atbilstoši vietējo normatīvo aktu prasībām par bīstamo atkritumu iznīcināšanu.

VESELĪBAS AIZSARDZĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU MARĶĒJUMS

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008

UZMANĪBU. Uzliesmojošs šķidrums un tvaiki. Izraisa nopietnu acu kairinājumu. Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes. Sargāt no bērniem. Nelietot vietās, kur ir sastopamas dzirksteles un atklāta uguns. Nesmēķēt. Izvairīties ieelpot tvaikus. Izmantot aizsargcimdus. Neatbilstošas ventilācijas gadījumā lietot elpošanas orgānu aizsargierīces. **SASKARĒ AR ACĪM:** Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Satur < 5 % anjonu virsmaktīvās vielas, 5 – 15 % nejonu virsmaktīvās vielas un fosfātus < 5 %.



GHS02



GHS07

Iepriekš minētā informācija nav uzskatāma par pilnīgu. Šī informācija balstās uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, un mūsu zināšanām. Produkta kvalitāti garantē mūsu darbības sistēma, kas atbilst ISO 9001 un ISO 14001 prasībām. Mēs kā ražotājs nekontrolējam produkta lietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta lietošanu un uzklāšanu. Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par zaudējumiem, kas radušies, neievērojot produkta lietošanas instrukcijas vai izmantojot produktu pretēji paredzētajam mērķim. Mēs paturam tiesības vienpusēji mainīt sniegto informāciju bez brīdinājuma.