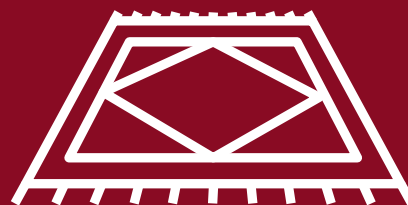


Extract Pro

Šampūns paklāju un mīksto mēbeļu tīrīšanai




Mazputojošs šampūns profesionālai paklāju un mīksto mēbeļu tīrīšanai ar ekstrakcijas iekārtu.

Vienlaicīgi notīra netīrumus un traipus, un nodrošina aizsardzību pret netīrumiem.



Vidi mazietekmējošs līdzeklis
- www.evansgreentick.com

- Uzturēs un uzlabos auduma noturību pret netīrumiem.
- Viegli uzsūkt sausos netīrumus ar putekļsūcēju.
- Līdzeklim ir svaigu ziedu aromāts.
- Piemērots krāsainiem paklājiem un mīkstajām mēbelēm.
- Ideāli piemērots lietošanai gan ar mīkstu, gan cietu ūdeni.
- Ļoti netīriem paklājiem, ieteicams veikt izsmidzināšanas priekšapstrādi, pirms mazgāšanas ar šampūnu.

IZSMIDZINĀŠANAS PRIEKŠAPSTRĀDE:

Atšķaida 1:10 daļām ūdens (50 ml uz 500 ml / 2 x  uz 600 ml) smidzināmajā pudelē. Ļoti netīrām vietām un iestaigātā joslām veiciet izsmidzināšanas priekšapstrādi, pirms mazgāšanas ar šampūnu.

VISPĀRĒJA TĪRĪŠANA:

Atšķaida 1:60 daļām ūdens (80 ml uz 5 L / 3 x  uz 5 L). Ļoti netīriem materiāliem, palieliniet atšķaidījuma attiecību 120 ml per 5 L / 4 x  uz 5 L).

Tīriet paklāju, sākot no vietas, kas atrodas vistālāk no ieejas. Izsmidziniet šķidrumu uz paklāja izmantojot paklāja uzgali, pēc tam, lai izvilktu šķidrumu un atstātu paklāju pēc iespējas sausāku plašiem, pārklājošiem vēzieniem pārejiet pāri visai virsmai 2 vai 3 reizes. Kad paklājs ir pilnībā izžuvis, izsūc ar putekļu sūcēju, lai paceltu paklāja spalvas (šķiedras).

5 L

Pasūtījuma kods: A014EEV2

Iepakojums: 2 x 5 litri

INFORMĀCIJA PAR PRODUKTU:

Izskats:	Caurspīdīgs, bezkrāsains līdz bāli dzeltens šķidrums
Smarža:	Ziedu
pH - neatšķaidītam:	8,5
Uzglabāšanas laiks:	3 gadi

KVALITĀTES UN VIDES DROŠĪBAS NODROŠINĀŠANA:
Produkts ražots Apvienotajā Karalistē. To ražo EVANS VANODINE INTERNATIONAL PLC saskaņā ar ISO 9001 sertificētu kvalitātes vadības sistēmu (Sertifikāta Nr. FM 09535 un ISO 14001 vides pārvaldības sistēmas sertifikāts. Nr. EMS 506072, ko reģistrējusi Lielbritānijas Standartizācijas iestāde.)

LABOJUMS (DATUMS): 07.12.2023



Skenējiet šeit, lai
apskatītu drošības datu
informāciju

