

DevoNatural®

PROFESSIONAL PARQUET PRODUCTS



Intensive Cleaner

Krachtige reiniger voor het verwijderen van oude zeeplagen, polymeerlagen, polishen en het ontvetten van sterk vervuilde houten vloeren, tropische houtsoorten, enz.



Toepassingen: DevoNatural Intensive Cleaner is toe te passen vóór het aanbrengen van parketolie, olievernieuwer of een nieuwe zeepafwerking. Gebruik dit product alleen op waterbestendig parket van minstens 14 mm dik. Dit i.v.m. met het gevaar voor zwellen en krom trekken.

- Als vóór-reiniger voor elk type parketafwerking.
- Ook voor het strippen van polymeerlagen en polishen!

Bijzondere eigenschappen: meer dan 90% biologisch afbreekbaar.

Tip: werk steeds met 2 emmers. Eén met het Intensive Cleaner mengsel en één met zuiver spoelwater;

Tip: DevoNatural Intensive Cleaner niet onverdund gebruiken, dit vermindert de werkzaamheid.

Gebruiksaanwijzing

Vorbereitung ondergrond: stofvrij maken.

Vorbereitung product: meng 0,5 L tot 1 L DevoNatural Intensive Cleaner op 10 L koud water, afhankelijk van de vervuilingsgraad.

Aanbrengen: deze zelfwerkende alkalische oplossing met een dweil of mop op de vloer aanbrengen en circa 5 tot 10 minuten laten inwerken. Daarna nawrijven of manueel schrobben. Bij sterke vervuiling en grote oppervlakten kan men machinaal reinigen met een rotatieve machine + zwart kussen of schrobborstel. Daarna nadweilen met zuiver water. Voor grotere oppervlakten is een waterzuiger aanbevolen. Indien nodig, bij zwaar vervuilde vloeren, de behandeling herhalen. Laat geen water op de houten vloer achter en werk nooit te nat!

Afwerking: laat de vloer volledig uitdrogen, minimaal 24 uren, alvorens opnieuw te behandelen met parketolie, olievernieuwer of voedende zeep als eindlaag.

Verwerkingstemperatuur: niet verwerken bij temperaturen onder de 12°C.

Verbruik: 50 – 200 m²/L.

Reiniging gereedschap: water.

Houdbaarheid: in goed gesloten verpakking minimaal 1 jaar. Vorstvrij bewaren.

Afval: kleine hoeveelheden kunnen samen met het huisvuil gestort worden.

Opgelet: niet gebruiken op vochtgevoelige parketsoorten, zoals bvb. sommige fineerparketten;

Opgelet: de gebruiker dient vóór gebruik en op eigen risico uit te testen of dit product geschikt is voor de betreffende vloer!

Intensive Cleaner

Technische eigenschappen

Beschrijving (type):	Krachtige reiniger voor het verwijderen van oude zeeplagen, polymeerlagen en polishes
Basis:	Aniogene oppervlakte actieve stoffen en NTA (nitrilotriazijnzuur) bevat natriummetasilikaat.
Karakteristieke eigenschappen:	Penetrerende en oplossende alkalische reiniger.
Verwerking:	
Ondergrond:	Dient stofvrij te zijn.
Materiaaltemperatuur:	5 - 25 °C
Luchtvochtigheid:	40 - 70%
Materiaalvochtigheid:	N.v.t.
Vorbereiding product:	Meng 1 L DevoNatural Intensive Cleaner op 10 L water.
Potlife:	N.v.t.
Te verwerken door middel van:	Dweil, mop, schrobborstel of rotatieve machine.
Te verdunnen/te reinigen met:	Water.
Verbruik/uitstrijkvermogen:	N.v.t.
Laagdikte:	N.v.t.
Afwerking:	Na volledige uitdroging de vloer opnieuw behandelen met parketolie, olievernieuwer of voedende zeep als eindlaag.

Fysische en chemische eigenschappen:

Kleur(en):	
Reuk :	Kenmerkend.
Consistentie:	Vloeibaar.
Viscositeit, dynamisch 20 °:	9 mPa.s
Relatieve dichtheid/20 °C	1,050
Vaste stoffen in gewicht:	
VOC-gehalte:	
Verdampingssnelheid (n-BuAc=1)	1,3
Volledige uitharding:	N.v.t.
Glans (H.60 °):	N.v.t.
pH 20 °C:	13,64 %
Oplosbaar in water 20 °C:	Volledig oplosbaar.
Dampspanning/20 °C Pa	4300
Vlampunt:	
Kookpunt/kooktraject °C	78 - 173
pH	13.6
Ontvlambaarheid (vast,gas)	N.v.t.
Zelfontbrandingstemperatuur, °C	230 °C
Bovenste ontvlambaarheids-of explosiegrenswaarde, Vol %	12
Onderste ontvlambaarheids-of explosiegrenswaarde, Vol %	1,13
Ontploffingseigenschappen	N.v.t.
Afschuifsterkte:	N.v.t.
Houdbaarheid:	Minimaal 1 jaar. Vorstvrij bewaren.

Veiligheid:	Irriterend voor de ogen en de huid. Buiten bereik van kinderen bewaren. In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen. Bevat: Natriummetasilikaat. Samenstelling conform aan de E.G. richtlijnen: Anionogene oppervlakte actieve stoffen <5% , EDTA en de zouten daarvan <5%. Symbool: irriterend Voor meer informatie zie het veiligheidsinformatieblad. (MSDS)
--------------------	--

Ecologische informatie:

Biologisch afbreekbaar:	Meer dan 90% biologisch afbreekbaar.
Verwijdering:	Volgens de lokale en regionale richtlijnen.

Levering/vervoer:

Verpakking(en) en code(s):	1 L
----------------------------	-----

© Devomat Industries NV - rev. 2018-03-13a

Opmerking: Deze gegevens zijn gebaseerd op jarenlange ervaring en onderzoek. Daar de wijze van toepassing door ons niet kan worden beïnvloed, kan op grond van deze gegevens geen aansprakelijkheid worden aanvaard.