

SOKRATES® Čistič



CERTIFIKACE:

SOKRATES® Čistič je v rámci nátěrového systému certifikován pro stavebnictví a schválen pro venkovní a vnitřní prostředí.

SOKRATES® Čistič splňuje podmínky ČSN EN 71-3 (943095) Bezpečnost hraček. Část 3: Migrace určitých prvků.

Složení:

SOKRATES® Čistič je vyroben na bázi vody, speciálních čističích a odmašťovacích prostředků a povrchově aktivních látek.

Charakteristika:

SOKRATES® Čistič nátěrů dřevěných oken a dveří slouží ke konečnému očištění a odmaštění povrchu barvy. Používá se samostatně.

Vlastnosti údržbového prostředku:

- ❖ pH 7 - 8
- ❖ Zaschnutí na dotyk 10 – 15 min při 20 °C
- ❖ Obsah netěkavých složek méně jak 0,01 %
- ❖ Výtoková doba Ford 4 mm 12 - 13 s
- ❖ Specifická hmotnost 1,0 g/cm³
- ❖ Vydatnost 15 - 25 m²/kg

Minimální teplota pro aplikaci : + 5 ° C

Doporučená teplota pro aplikaci : + 18 °C až + 23 °C

Použití:

Po běžném omytí okenních rámu, kdy povrch je již suchý, se čistič nanese na měkký hadřík a povrch rámu se lehce čistí přetíráním ve směru dřeva, pak se otře vlhkou utěrkou. Takto očištěný povrch je vhodný k následnému použití SOKRATES® Balzámu. Nepracujte při plném letním slunci!

Ředidlo: Voda.

Čištění nářadí:

Vodou, zaschlý čistič lze odstranit organickými ředidly.

Před použitím velmi důkladně rozmíchejte celý obsah obalu!

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci:

Dodržujte aplikační pokyny a základní hygienická pravidla. Při práci používejte vhodné pracovní rukavice a ochranný pracovní oděv. Při práci nad hlavou používejte ochranné brýle. **V uzavřených prostorách dostatečně větrejte.** Při zasažení očí vypláchněte dostatečně vodou. **V případě potřeby vyhledejte lékaře.**

S2: Uchovávejte mimo dosah dětí
S29: Nevylévejte do kanalizace
S46: Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení

Opatření při úniku nátěrové hmoty:

Zamezte úniku do vodních toků a zamezte kontaminaci podzemních vod. Vyteklou hmotu odstraňte vhodnou absorbentní látkou – Wapex, piliny nebo hadry. Uložte na skládku nebezpečných odpadů!

Kategorie odpadu: čistý obal – 0 (ostatní)

znečištěný obal tekutými zbytky nátěrové hmoty - N(nebezpečný)

Katalogové číslo nebezpečného odpadu: 15 01 10

Název nebezpečného odpadu: Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné.

(Zde tekuté zbytky čističe)

Likvidace obalů s tekutými zbytky nátěrové hmoty:

Při likvidaci obalů s tekutými zbytky hmoty je nutno postupovat v souladu se zákonem č.185/2001 Sb. o odpadech, ve znění prováděcích předpisů (vyhlášky MŽP č.381/2001 Sb. Katalog odpadů, vyhlášky MŽP č.383/2001 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady). Zbytky našich nátěrových hmot je možno likvidovat v souladu se zněním jmenovaných předpisů.

Naše doporučení:

Obal s tekutými zbytky hmoty se považuje za nebezpečný odpad. Proto obal vyprázdněte a pak vypláchněte malým množstvím vody, kterou přidejte do dalšího obalu s čističem. Obal se zbytkovým filmem můžete likvidovat jako „O“ – ostatní odpad.

Poznámka:

Uživatel nese odpovědnost za správné použití čističe, včetně správné aplikace. To znamená, že vždy musí zvážit všechny okolnosti, které mohou ovlivnit konečnou kvalitu povrchové úpravy. Výrobce Building Plast spol. s r.o. si vyhrazuje právo na změnu údajů v technických a propagačních materiálech bez předcházejícího upozornění.

Dodatek:

Tyto údaje jsou údaji orientačními, jejich přesnost je ovlivněna vlastnostmi různých materiálů a nepředpokladatelnými vlivy při zpracování. Doporučujeme provést vždy zkoušku na konkrétní pracovní podmínky a druh výrobku. Výše uvedené údaje jsou údaji, které ovlivňují konkrétní podmínky, proto nezakládají právní nárok. Informace nad rámec obsahu tohoto technického listu, nebo údaje odchylné se od údajů uvedených v tomto technickém listu, vyžadují potvrzení výrobního závodu. Na tyto případy se vztahují všeobecné obchodní podmínky výrobce.

SOKRATES® Čistič je nehořlavá kapalina ve smyslu ČSN 65 0201.

Nesmí zmraznout při přepravě a skladování.

Skladujte při teplotách od min. +5 °C až + 25 °C.

Podle podmínek zákona č. 136/2002 si výrobek uchovává své užitné vlastnosti v původním neotevřeném obalu minimálně do data uvedeného na obalu.

Balení: láhve 0,25 kg; 0,5 kg, 1 kg

ADR/RID – Nepodléhá značení ČSN EN ISO 9001

S vydáním tohoto technického listu pozbývají veškeré dříve vydané technické listy platnost. 01/2012

Ochrana ovzduší (vyhláška č. 337/2010 Sb.):

Sušina %	Hustota g/cm ³	VOC kg/kg	Org.uhlík kg/kg	Max.prah.těk.látek g/litr	Obsah těk.látek g/litr
0,01	1,0	0,05	0,027	130	50

VÝROBEK ŠETŘÍ ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Vyrobil: BUILDING PLAST spol. s r.o.
Nádražní ulice 786
503 51 Chlumec nad Cidlinou, CZ

tel.: +420 495 489 000
fax: +420 495 487 278

email: info@barvy-sokrates.cz
http:// www.barvy-sokrates.cz