



H 6000 ŘEDIDLO

do chlorkaučkových nátěrových hmot

H6000-A-C....
PND: 01- 2134- 94 C
SKP: 24.30.22

Složení: Směs organických rozpouštědel - aromatických uhlovodíků.

Použití: K ředění chlorkaučkových nátěrových hmot (řady TREXON), pokud jejich norma jakosti nepředepisuje jiné ředidlo.

Vlastnosti ředidla:

Barva	nejvíce 6 mg I ₂
Obsah těkavého organického uhlíku	905 g/kg
Hustota	0,82-0,86 g/cm ³

Balení: Dle aktuální nabídky

Skladovatelnost: Při teplotách 5-25 °C po dobu trvání záruční doby uvedené na obale nátěrové hmoty.

Požárně technické charakteristiky: Hořlavá kapalina II. třídy nebezpečnosti, teplotní třída T1. S vodou se nemísí, vhodné hasivo je pěna (odolná alkoholu), CO₂, postřiková mlha nebo prášek.

Teplota vznícení	>450 °C.
Bod vzplanutí	29 °C.
Bod hoření	39 °C.
Spalné teplo	43,42 MJ/kg.
Výhřevnost	41,14 MJ/kg.



ADR/RID 3, F1, UN 1993, HOŘLAVÁ KAPALINA (ředidlo)

Upozornění z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, R a S věty:

Ředidlo H 6000 obsahuje organická rozpouštědla (xylen, Aromatol), která v přímém styku dráždí kůži, oči a sliznice. Nebezpečné výpary! Mají při vyšších koncentracích narkotické účinky, dráždí oči a dýchací cesty. Při dlouhodobém a opakovaném styku s organismem může barva vyvolat u vnímavých osob alergické reakce. Chraňte pokožku a oči před potřísněním. Použijte vhodné osobní ochranné pracovní prostředky. Chraňte před dětmi. Zajistěte účinné větrání pracoviště. Na pracovišti nejezte, nepijte, nekuřte a nepoužívejte otevřený oheň. Nebezpečí požáru a výbuchu při styku s otevřeným ohněm. Dodržujte základní hygienická pravidla.

Klasifikace - Xn

R věty – 10-20/21-38



S věty – pro veřejnost - 2-29-36/37-46-51
pro průmysl – 36/37

Podrobnosti jsou uvedeny v bezpečnostním listu a podnikové normě tohoto výrobku.

Likvidace odpadů:

Při likvidaci zbytků nátěrových hmot, ředidel a jejich odpadů 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:** Použitý, řádně vyprázdněný obal odevzdejte na sběrné místo obalových odpadů. Obaly se zbytkem výrobku odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů, nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady.

* <u>Název odpadu</u>	<u>ADR/RID</u>
07 07 04 Jiná organická rozpouštědla, promývací kapaliny a matečné louhy	3 F1 1993
14 06 03 Jiná rozpouštědla a směsi rozpouštědel	3 F1 1993
20 01 13 Rozpouštědla	3 F1 1993
15 01 10 Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné	neklasifikován

** Katalogové číslo odpadu podle vyhlášky č. 381/2001 Sb.*

„Uživatel nese odpovědnost za správné použití nátěrových hmot, případně za skladbu a správnou aplikaci nátěrového systému, tj. vždy musí zvážit všechny okolnosti - podmínky aplikace a zpracování, které by mohly ovlivnit konečnou kvalitu povrchové úpravy.

Na případné reklamace uplatňované po spotřebování výrobku nebude brán zřetel. Výrobce COLORLAK, a.s. si vyhrazuje právo na změnu údajů v technických a propagačních materiálech bez předcházejícího upozornění.“

„Technická doporučení v tomto katalogovém listě uvedená jsou vydávána na základě našich zkušeností a nejlepších vědomostí o současném stavu ve vědě a praxi, nejsou závazná a nezakládají žádné vedlejší povinnosti mimo kupní smlouvy.“

Marketing duben 2010