

TECHNICKÝ LIST

NÁZEV VÝROBKU

XYLADECOR ČISTIČ DŘEVA

1. POPIS VÝROBKU

Kapalný čisticí prostředek pro čištění starého, zašedlého zahradního nábytku z tvrdého dřeva na bázi sacharid-alkohol-voda s oleji z pomerančů a vosky. Snadno čistí všechny dřevěné povrchy. Ideální pro dřevěný zahradní nábytek. Pro pravidelné čištění veškerého dřevěného nábytku, upraveného i neupraveného.

2. NÁVOD NA POUŽITÍ

Koštětem nebo měkkým kartáčem odstraňte z nábytku volný prach a nečistoty.

Xyladecor čistič dřeva úsporně nastříkejte na nábytek a nechte krátce (2 – 3 minuty) účinkovat, potom nečistoty setřete hadříkem. Pokud tam zůstanou stopy znečištění, proces aplikace opakujte. Obvyklé mytí vodou není nutné.

POZNÁMKA:

Čistič není náhradou každoročního ošetření zahradního nábytku (např. výrobkem **XYLADECOR OŠETŘUJÍCÍ OLEJ** nebo **XYLADECOR GEL**).

Při aplikaci je čistič bezbarvý.

3. DOBA SCHNUTÍ

2 – 3 minuty nechat účinkovat, poté setřít.

4. BALENÍ

500 ml v mechanickém rozprašovači.

5. ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ

Nástroje čistit vodou.

6. SKLADOVÁNÍ

Výrobek skladujte v suchu, v uzavřeném originálním obalu při teplotě + 5 až + 30 °C. Chraňte před mrazem. Spotřebujte do 5 let od data výroby. Číslo šarže a datum výroby jsou vytištěny na obalu.

7. BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ A PRVNÍ POMOC

Nepoužívejte prázdné nádoby ke skladování potravin. Nepoužitý výrobek nebo prázdný obal se zbytky výrobku odevzdejte ve sběrně nebezpečného odpadu nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady. Při zasažení pokožky důkladně omyjte zasažené místo vodou a mýdlem nebo vhodným čisticím prostředkem na pokožku. Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékaře.

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí.

S 24/25 Zamezte styku s kůží a očima.

S 29 Nevylévejte do kanalizace.

S 46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

S 51 Používejte pouze v dobře větraných prostorách.

Obsahuje d-limonen. Může vyvolat alergickou reakci.

Obsahuje: <5% neiontové povrchově aktivní látky, <5% kationtové povrchově aktivní látky, <5% EDTA a její soli, parfémy, d-limonene, METHYL-2H or METHYL-4 (3:1) Mixture of EC 220-239-6.

DODÁVÁ A DALŠÍ INFORMACE POSKYTUJE:

Akzo Nobel Coatings CZ, a.s. Na Pankráci 1683/127, budova GEMINI, 140 00 Praha 4
Tel.: +420 261 399 100-101, infolinka: 800 100 701



TECHNICKÝ LIST

8. DISTRIBUTOR

Akzo Nobel Coatings CZ, a.s.
Na Pankráci 1683/127, budova GEMINI
140 00 Praha 4
Tel.: +420 261 399 100
Infolinka: 800 100 701
www.xyladecor.cz

9. DATUM VYDÁNÍ

listopad 2011

Údaje odpovídají našim současným vědomostem a znalostem. Je nutné dodržovat příslušné směrnice, normy a řemeslné pravidla. V případě pochybností nebo nejasností se obraťte na naše technické poradce.

DODÁVÁ A DALŠÍ INFORMACE POSKYTUJE:
Akzo Nobel Coatings CZ, a.s. Na Pankráci 1683/127, budova GEMINI, 140 00 Praha 4
Tel.: +420 261 399 100-101, infolinka: 800 100 701