



TECHNICKÝ LIST

Revize: Vo 02/01/2024

PROFI BLITZ

Strana: 1 z 2

PROFI BLITZ

Přípravek k odstraňování silné špíny.

Oblast použití

Prostředek odstraňuje silné a mastné nečistoty, čistí většinu druhů povrchů: dřevo, smalt, plast, povrchy s emulzními a olejovými nátěry, PVC, nerez ocel, porcelán.

Používá se k mytí okenních rámců, dveří nábytku, podlah, technologických zařízení, nerezových kotlů a grilů.

Určeno pouze pro profesionální použití.

Fyzikálně-chemické vlastnosti:

Vzhled	Hustota při 20 °C (kg/l)	pH (100% roztok, 20 °C)
Čirá kapalina červené barvy	cca 1,1 kg/l	min. 11

Aplikace přípravku a podmínky použití - doporučené ředění:

Podmínky aplikace prostředku pro proces mytí jsou obvykle následující:

Koncentrace prostředku (ml/l)	Teplota aplikačního roztoku (°C)	Doba expozice (min.)
25	Obvykle 20°C, max 50°C	Podle způsobu čištění, nejlépe 15 min.

Přípravek je možné použít při ručním (mopem, hadrem nebo kartáčem). Po vyčištění opláchněte povrch vodou.

Materiálová snášenlivost:

Aplikace prostředku je vhodná	Pro čištění a mytí povrchů ze: dřevo, smalt, plast, povrchy s emulzními a olejovými nátěry, PVC, nerez ocel, porcelán
Aplikace prostředku není vhodná	Pro čištění nebo mytí povrchů z lehkých kovů – hliník, zinek.

Upozornění: výrobce doporučuje vhodnost aplikace prostředku na citlivých materiálech odzkoušet.

Údaje o nebezpečnosti přípravku:

Přípravek obsahuje: alkalické látky, tenzidy a optimalizující přísady. Prostředek není parfemován.

Standardní věty nebezpečnosti: Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.

Pokyny pro bezpečné zacházení a další informace jsou uvedeny v Bezpečnostním listu a na etiketě prostředku.

Prostředek je určen pro profesionální účely.

Symbol:	
Signální slovo:	Nebezpečí



TECHNICKÝ LIST

Revize: Vo 02/01/2024

PROFI BLITZ

Strana: 2 z 2

Pokyny pro manipulaci a skladování:

Manipulace: dodržujte všeobecné hygienické předpisy pro práci s chemikáliemi. Zabraňte kontaktu s pokožkou a očima, používejte osobní ochranné pracovní pomůcky. Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Zamezte styku s kyselými přípravky.

Výrobce nedoporučuje: použití přípravku pro jiný účel než pro který je určen.

Skladování: zamezte přístupu dětí k přípravku. Skladujte pouze v originálních obalech při teplotě 5 až 25°C mimo přímé působení slunečního záření a tepelných zdrojů, potravin a krmiv. Neskladovat společně s přípravky na bázi kyselin. Dbejte pokynů uvedených na etiketě přípravku.

Společné skladování: skladujte v souladu s platnými právními předpisy.

Přeprava: jde o nebezpečné zboží – **UN 1719**, LÁTKA ŽÍRAVÁ, KAPALNÁ, ALKALICKÁ, J.N. (hydroxid sodný).

Likvidace zbytků:

Nespotřebované zbytky a dále nepoužitý přípravek likvidujte jako nebezpečný odpad (N 20 01 29). Další informace jsou uvedeny v Bezpečnostním listu výrobku.

Balení a trvanlivost (doba skladovatelnosti):

Typ balení	Doba skladovatelnosti	Další informace
5L HDPE kanystř	24 měsíců od data výroby uvedeného na etiketě výrobku	-