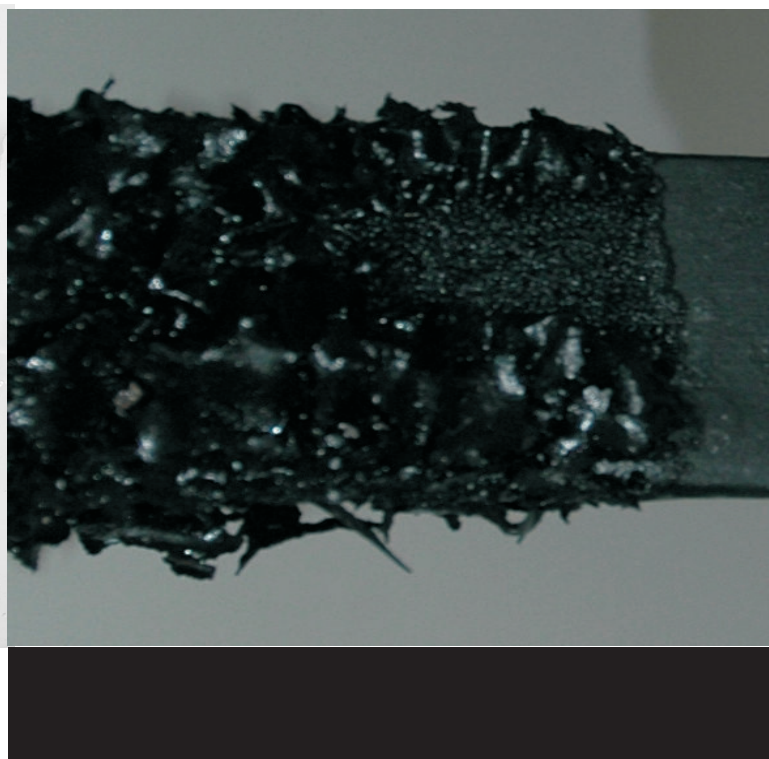


**roklin<sup>®</sup> LAK**

**PREPARAT  
DO USUWANIA  
FARB I LAKIERÓW**



**roklin<sup>®</sup>**  
SOLUTIONS

Marka produktów GT85 Polska Sp. z o.o.

## OPIS PRODUKTU

Roklin LAK jest preparatem przeznaczonym do usuwania farb i powłok lakierniczych z różnego rodzaju powierzchni m.in. aluminium, stali. Przeznaczony jest do usuwania farb proszkowych, olejnych, drukarskich, oraz lakierów. Szczególnie polecany jest do usuwania powłoki lakieru proszkowego z wadliwie polakierowanych detali.

## ZALETY

Roklin LAK działa już w temperaturze 20°C. Nie zawiera węglowodorów chlorowcopochodnych. Jest łatwy do spłukiwania, po użyciu pozostawia jednorodną powierzchnię.

DANE TECHNICZNE	
postać	ciecz
kolor	bezbarwny
zapach	słaby, charakterystyczny
temp. zapłonu	10°C
gęstość (w temp. 20°C)	0,96 g/cm <sup>3</sup>
rozpuszczalność w wodzie	nie rozpuszczalny
okres trwałości	1 rok

ZASTOSOWANIE DO MYCIA MATERIAŁÓW	
stal węglowa i stopowa	+
żeliwa i staliwa	+
metale kolorowe i aluminium	+
cynk i jego stopy typu ZnAl	+
tworzywa sztuczne: PU, PE, PCV, PET, PP, PA, PTFE	+/-
gumy i silikon	-
bakelit, tekstolit i laminaty	-
tworzywa piankowe, igielit, miękki PVC	-
lateks, skóra	-
szkło, porcelana, fajans, kamionka	+
tkaniny techniczne, drewno	-

## SPOSÓB UŻYCIA

Przed przystąpieniem do pracy należy zapoznać się z kartą bezpieczeństwa produktu. Preparat jest gotowy do użycia, stosować przez zanurzenie. W zależności od rodzaju i grubości powłoki detale pozostawić w zanurzeniu od 15 minut do 12 godzin.

Zużycie kąpieli następuje w wyniku nasycenia zanieczyszczeniami. Należy wówczas usunąć zabrudzenia z kąpieli lub wymienić kąpieli na nową. W celu zapewnienia ciągłej niezmienną jakości usuwania powłoki wskazane jest regularne usuwanie z kąpieli zanieczyszczeń.

## POSTĘPOWANIE ZE ZUŻYTYM PREPARATEM

Pozostałości zużytego preparatu to odpad o kodzie 07 01 04\*. Usuwać zgodnie z Ustawą o odpadach Dz. U. Nr 62 poz. 628 z 27.04.2001 wraz z późniejszymi zmianami lub powierzyć usuwanie specjalistycznej firmie utylizacyjnej.

## OPAKOWANIA

kanister 10 kg

Klasyfikacja preparatu: Xn szkodliwy, R10 produkt łatwopalny, R36/37/38 ,R51/53 działa toksycznie na organizmy wodne i może 38 działa drażniaco na drogi oddechowe, oczy i skórę może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym, R65 działa szkodliwie; może powodować uszkodzenie płuc w przypadku połknięcia, R67 pary mogą wywoływać uczucie senności i zawroty głowy,

DYSTRYBUTOR \_\_\_\_\_



Wersja 1: 03.04.2007 \_\_\_\_\_

Producent: GT85 Polska Sp. z o.o., Ul. Tokarska 9B, 20-210 Lublin  
tel. +48 81 745 05 98, faks +48 81 745 12 95, www.gt85.com.pl