

Produkt	T <sub>T</sub> EAN	T <sub>T</sub> Kod producenta	Producent	Osoba odpowiedzialna	Uwagi
K2 TAR REMOVER 300ML	5906534007551	K193	<p>Nazwa: MELLE SP. Z O.O. Kraj: Polska Adres: Stary Staw 9, 63-400 Ostrów Wielkopolski Email: info@melle.com</p>		
K2 PRO ROTON 750ML	5906534020123	D1002	<p>Nazwa: MELLE SP. Z O.O. Kraj: Polska Adres: Stary Staw 9, 63-400 Ostrów Wielkopolski Email: info@melle.com</p>		
ŚCIERKA Z MIKROFIBRY 30X30	5905261970404	CRYSTAL	<p>Nazwa: PAMO s.c. B.T.M.A. Biszof Kraj: Polska Adres: ul. Katowicka 195, 43-300 Bielsko-Biała Email: pamo@pamo.com.pl</p>		

# K2 Tar Remover

## OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Niebezpieczeństwo: Skrajnie łatwopalny aerozol. Pojemnik pod ciśnieniem: Ogrzanie grozi wybuchem. Działa szkodliwie w kontakcie ze skórą lub w następstwie wdychania. Działa drażniąco na skórę. Działa drażniąco na oczy. Może powodować podrażnienie dróg oddechowych. Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy. Może powodować uszkodzenie narządów poprzez długotrwałe lub narażenie powtarzane. Chronić przed dziećmi. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić. Nie rozpylać nad otwartym ogniem lub innym źródłem zapłonu. Nie przekłuwać ani nie spalać, nawet po zużyciu. Unikać wdychania rozpylonej cieczy. Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu. Chronić przed światłem słonecznym. Nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 50°C. Zawartość/ pojemnik usuwać do pojemnika na odpady. Możliwe jest tworzenie się mieszanin wybuchowych w przypadku braku wystarczającej wentylacji. Zawiera: mieszanina reakcyjna etylobenzenu i ksylenu; propan-2-ol. Skład(648/2004/WE): węglowodory aromatyczne (>30%), węglowodory alifatyczne (>15%<30%).



# K2 PRO ROTON

## OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Niebezpieczeństwo: Działa drażniąco na skórę. Powoduje poważne uszkodzenie oczu. Może powodować reakcję alergiczną skóry. Chronić przed dziećmi. Dokładnie umyć ręce po użyciu. Stosować rękawice ochronne, ochronę oczu, ochronę twarzy. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: umyć dużą ilością wody. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. Zawartość/ pojemnik usuwać do pojemnika na odpady. Zawiera: Sole sodowe siarczanowanych etoksylogowanych alkoholi tłuszczowych C12 - C14; merkaptooctan sodu. Skład (648/2004/WE): anionowe środki powierzchniowo czynne (>15<30%), kompozycja zapachowa.

