



# KARTA CHARAKTERYSTYKI SUBSTANCJI NIEBEZPIECZNEJ / PREPARATU NIEBEZPIECZNEGO Jangro - MULTI-SURFACE POLISH

## 1 IDENTYFIKACJA PREPARATU

<b>NAZWA PRODUKTU</b>	Jangro - MULTI-SURFACE POLISH
<b>NUMER PREPARATU</b>	A043 JA
<b>NUMER WEWNĘTRZNY</b>	BA020-5 & BA020-75
<b>ZASTOSOWANIE</b>	Liquid Furniture Polish.
<b>DYSTRYBUTOR</b>	Jangro Limited James House Worsley Road Farnworth Bolton. UK BL4 9NL Tel: 0044 845 458 5223 Fax: 0044 120 576 801 centraloffice@jangrohq.net
<b>TELEFON ALARMOWY</b>	Jangro - 0044 845 458 5223 - 9.00am to 5.00pm - Mon to Fri

## 2 IDENTYFIKACJA ZAGROŻEŃ

Nie uważa się, że stwarza zagrożenie zdrowia ani środowiska według obowiązujących przepisów prawa.

## 3 SKŁAD I INFORMACJA O SKŁADNIKACH

### UWAGI DOTYCZĄCE SKŁADU

Zawiera składniki w stężeniach nie powodujących zagrożenia.

## 4 PIERWSZA POMOC

### WDYCHANIE

Nie dotyczy. Wdychanie mało prawdopodobne.

### POŁKNIECIE

NIE WYWOŁYWAĆ WYMIOTÓW! Wypić kilka szklanek wody albo mleka. W przypadku utrzymującego się dyskomfortu skontaktować się z lekarzem.

### KONTAKT ZE SKÓRĄ

Umyć skórę wodą z mydłem.

### KONTAKT Z OCZAMI

Niezwłocznie przemyć oczy dużą ilością wody, podnosząc powieki.

## 5 POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU POŻARU

### ŚRODKI GAŚNICZE

Preparat nie jest łatwo palny. Przy doborze środków gaszenia pożaru uwzględnić ewentualną obecność innych środków chemicznych.

### ZAGROŻENIA SPECYFICZNE

Wskutek nagrzewania lub pożaru mogą wydzielać się szkodliwe pary/gazy.

### ŚRODKI OCHRONY PERSONELU STRAŻY POŻARNEJ

W warunkach pożarowych stosować urządzenia oddechowe z własnym obiegiem powietrza i odzież ochronną na całą sylwetkę.

## 6 POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU NIEZAMIERZONEGO UWOLNIENIA DO ŚRODOWISKA

# Jangro - MULTI-SURFACE POLISH

## INDYWIDUALNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Specjalna odzież ochronna nie jest wymagana. (Patrz pkt 8)

## ŚRODKI OCHRONY ŚRODOWISKA

O wycieku i niekontrolowanym zrzucie do cieków wodnych należy NATYCHMIAST poinformować odpowiedni organ nadzoru rzecznego albo inną właściwą władzę.

## METODY OCZYSZCZANIA / USUWANIA

Niewielkie ilości można spłukać do kanalizacji dużą ilością wody. Duże zanieczyszczenia Zebrać za pomocą urządzenia próżniowego albo chłonną substancją stałą, przechowywać w zamkniętym pojemniku do usunięcia.

## 7 POSTĘPOWANIE Z PREPARATEM I JEGO MAGAZYNOWANIE

### OSTRZEŻENIA DLA UŻYTKOWNIKÓW

Nie zanotowano szczególnych środków ostrożności przy stosowaniu preparatu.

### ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA PRZY MAGAZYNOWANIU

Przechowywać w umiarkowanej temperaturze, w suchym i dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać w oryginalnym opakowaniu. Przechowywać z dala od Materiał utleniający.

## 8 KONTROLA NARAŻENIA I ŚRODKI OCHRONY INDYWIDUALNEJ

### DODATKOWE ZALECENIA W ZAKRESIE ŚRODKÓW INŻYNIERYJNYCH

Nie dotyczy.

### ŚRODKI OCHRONY DRÓG ODDECHOWYCH

Ochrona dróg oddechowych nie jest wymagana.

### ŚRODKI OCHRONY RĄK

Nie odnotowano żadnych specyficznych środków ochronnych rąk, jednak zaleca się stosowanie ochrony skóry aby zapobiec usunięciu naturalnej powłoki skóry.

### ŚRODKI OCHRONY OCZU

Nie wymagane.

### DODATKOWE ŚRODKI OCHRONY

Nie wymagane.

## 9 WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE

POSTAĆ FIZYCZNA	Emulsja		
KOLOR	Biały		
ZAPACH	Charakterystyczny Zapach perfumowany		
ROZPUSZCZALNOŚĆ	Rozpuszcza się w wodzie.		
TEMPERATURA WRZENIA (° 100 C)		TEMPERATURA TOPNIENIA 0 (°C)	
GĘSTOŚĆ WZGLĘDNA 1.000 @ 20 °c		WARTOŚĆ pH, ROZTWÓR 7.20	
		STĘŻONY	
TEMPERATURA ZAPŁONU (°C)	Boils without flashing		

## 10 STABILNOŚĆ I REAKTYWNOŚĆ

### STABILNOŚĆ

Nie ma szczególnych obaw względem stabilności.

### MATERIAŁY, KTÓRYCH NALEŻY UNIKAĆ

Nie odnotowano niezgodnych / niekompatybilnych związków.

## 11 INFORMACJE TOKSYKOLOGICZNE

### INFORMACJA TOKSYKOLOGICZNA

Patrz paragraf 2.

### INNY WPŁYW NA ZDROWIE

Niska toksyczność wziewna, jednak połknięcie może powodować podrażnienia przewodu żołądkowo-jelitowego.

## 12 INFORMACJE EKOLOGICZNE

# Jangro - MULTI-SURFACE POLISH

## DZIAŁANIE EKOTOKSYCZNE

Nie uważany za niebezpieczny dla środowiska.

## BIOKUMULACJA

Preparat nie zawiera żadnych substancji, które podejrzewa się o zdolność biokumulacji.

## ROZKŁAD

Substancja powierzchniowo czynna łatwo ulega rozkładowi pod wpływem procesów oczyszczania ścieków.

## 13 POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI

### SPOSÓB USUWANIA

Niewielkie ilości (mniej niż 5 litrów) zbędnego produktu. Większe ilości należy oddać do utylizacji uprawnionemu odbiorcy odpadów. Puste pojemniki do normalnych odpadów.

## 14 INFORMACJE O TRANSPORCIE

### OGÓLNE

Nie sklasyfikowano pod względem transportu.

## 15 INFORMACJE DOTYCZĄCE PRZEPISÓW PRAWNYCH

### ZWROTY OSTRZEGAWCZE

NC Nie sklasyfikowane.

### ZWROTY BEZPIECZEŃSTWA

S2 Chronić przed dziećmi.

S46 W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę.

### DYREKTYWY UE

Dyrektywa 91/155 o kartach charakterystyki SDS. 2001/58/WE. Poprawiony Dyrektywą 93/112/EC i 2001/58/EC.

## 16 INNE INFORMACJE

### ŹRÓDŁA INFORMACJI

Lista zatwierdzonych dostawców - HSC. Karty charakterystyki materiałów, Różni producenci.

### UWAGI DOTYCZĄCE WERSJI

Zweryfikowano zgodnie z CHIP 2002. Nowy system kart charakterystyki.

**DATA OSTATNICH ZMIAN** 01/04/03

**NR WER. /REPL. KARTA** Issue 1

**CHARAKTERYSTYKI SDS**  
**UTWORZONA**

**ZWROTY OSTRZEGAWCZE W PEŁNYM BRZMIENIU**