

SÄKERHETS DATABLAD CHARBONNEL LIGHT OIL

1 NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

PRODUKTNAMN	CHARBONNEL LIGHT OIL
ANVÄNDNING	Medium för oljemålning
LEVERANTÖR	ColArt International SA 5 Rue Rene Panhard Z.I .Nord 72021 Le Mans Cedex 2 +33 2 43 83 83 00

2 SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

KOMMENTARER TILL SAMMANSÄTTNINGEN

Innehåller inga farliga beståndsdelar

3 FARLIGA EGENSKAPER

Anses inte som hälso- eller miljöfarlig enligt gällande lagstiftning.

4 FÖRSTA HJÄLPEN

ALLMÄN INFORMATION

Flytta genast den skadade till frisk luft. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

FÖRTÄRING

Försök inte ge vätska eller framkalla kräkning om den skadade är medvetslös. Skölj munnen ordentligt. Drick rikligt med vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

HUDKONTAKT

Flytta den skadade från förorenat område. Kontakta läkare om irritationen kvarstår efter tvättning.

ÖGONKONTAKT

Avlägsna eventuella kontaktlinser före sköljning. Skölj genast ögonen med mycket vatten. Håll ögonlocken brett isär. Fortsätt att skölja i minst 15 minuter. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

5 BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

LÄMPLIGA SLÄCKMEDEL

Brand kan släckas med: Pulver. Skum. Koldioxid (CO2).

RISKER VID BRAND

Kan antända andra brännbara material.

SÄRSKILDA RISKER

Vid brand bildas: Oxider av: Kol.

6 ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

SANERINGSMETODER

Absorbera i vermikulit, torr sand eller jord. Skölj spillplatsen med rikliga mängder vatten. Förorena inte avlopp eller avloppsbrunnar.

7 HANTERING OCH LAGRING

FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER VID HANTERING

Undvik spill, hud- och ögonkontakt.

FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER VID LAGRING

Förvaras i originalförpackning. Förvaras i moderat temperatur i torrt, väl ventilerat utrymme.

8 BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

CHARBONNEL LIGHT OIL

ÄMNESKOMMENTARER

Ingen exponeringsgräns given för ingrediensen.

TEKNISKA ÅTGÄRDER

Använd god allmänventilation och lokal processventilation.

HANDSKYDD

Vid risk för hudkontakt använd lämpliga skyddshandskar.

ÖGONSKYDD

Inte relevant.

YTTERLIGARE SKYDDSÅTGÄRDER

Använd skyddskräms för att undvika direkt hudkontakt.

HYGIENISKA ÅTGÄRDER

Använd handkräm/fuktighetskräm för att motverka uttorkning av huden och hudsprickor. Ingen speciell hygienrutin finns angiven, men det är alltid viktigt med god personlig hygien, speciellt vid arbete med kemikalier.

9 FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

TILLSTÅND	Vätska		
FÄRG	Färglöst till Gul		
LUKT	Karakteristisk		
LÖSLIGHET I VATTEN	Olösligt i vatten		
KOKPUNKT (°C)	>300 @ 760 mm Hg	RELATIV DENSITET	0.93 @ 20 C

10 STABILITET OCH REAKTIVITET

STABILITET

Stabil vid normala temperaturer.

FÖRHÅLLANDEN SOM BÖR UNDVIKAS

@@@Keep away from combustible material. Possible spontaneous combustion on drying.@@@

FARLIGA SÖNDERDELNINGSPRODUKTER

Vid brand bildas: Kolmonoxid (CO). Koldioxid (CO2).

11 TOXIKOLOGISK INFORMATION

HÄLSOFARLIGHET, ALLMÄNT

Ingen särskild hälsorisk angiven.

12 EKOLOGISK INFORMATION

EKOTOXICITET

Inte bedömd som miljöfarlig.

13 AVFALLSHANTERING

AVFALLSHANTERING

Spill och avfall undanröjs enligt de regler som har utarbetats av lokala myndigheter.

14 TRANSPORTINFORMATION

VÄGTRANSPORTINFORMATION Ej klassificerad.

JÄRNVÄGSTRANSPORTINFORMATION Ej klassificerad.

ION

SJÖTRANSPORTINFORMATION Ej klassificerad.

FLYGTRANSPORTINFORMATION Ej klassificerad.

15 GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

CHARBONNEL LIGHT OIL

RISKFRASER

NC

Ej klassificerad.

SKYDDSFASER

NC

Ej klassificerad.

EU-DIREKTIV

Ämnesdirektivet 67/548/EEG. Preparatdirektivet 1999/45/EG. System för specifik information beträffande farliga preparat 2001/58/EG.

16 ANNAN INFORMATION

DATUM

5/12/2007

FÖRBEHÅLL OM ANSVAR

Dessa upplysningar är baserade på de upplysningar som vi känt till vid tidpunkten för utarbetandet och de har getts i god tro och under förutsättning av, att produkten används under normala förhållanden och i överensstämmelse med det specificerade användningssätt. All annan användning av produkten ev. tillsammans med andra produkter eller processer, sker på användarens eget ansvar.