

1. NAMN PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

PRODUKTNAMN: Condry NT50
FUNKTION: Fukt och slitagespär för all typ av betong

Importör, leverantör, tillverkare

Condry Construction Improvement AB
Klangfärgsgatan 4A
426 52 V Frölunda
Sverige

Produktinformation info@condry.eu
Nödtelefonnummer 0708 587573

2. FARLIGA EGENSKAPER

Enligt EU:s riktlinjer är produkten ej skadlig för hälsan eller miljön

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Vattenbaserad Polymerdispersion

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Hud Skölj bort med vatten.
Ögon Spola omedelbart med mycket vatten.
Förtäring Vid förtäring, drick mycket vatten. Vid illamående kontakta läkare.
Huvudsakliga symptom: Inga kända
Behandling: Behandla symptomatiskt

5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

Lämpligt brandsläckningsmedel: Skum. pulver. koldioxid (CO₂). Vattenbesprutning

Brand- och explosionsrisker: Ej brandfarligt.

Miljöskyddsåtgärder Dämm upp och samla upp släckvattnet

Ytterligare information

Detta är en vattenbaserad produkt och innebär ingen särskild fara för antändning eller explosion

Condry är flamsäkert och avger inga farliga ämnen vid brand.

Behållare i närheten av brand flyttas och/eller kyles med vatten.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Får inte tömmas i avlopps nätet i större mängd.

Spola rent med stora mängder vatten (halkrisk). Kontakta räddningstjänsten vid större spill.

7. HANTERING OCH LAGRING

Lagring:

Skydda mot frost. För att behålla produktkvaliteten, lagra ej i värme eller direkt solljus.

Förvara i slutna kärl vid temperatur mellan 5 och 25 °C

Icke förenliga produkter

Inga speciella restriktioner beträffande lagring tillsammans med andra produkter

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Nationella hygieniska gränsvärden: Inga exponeringsgränser fastställda

Tekniska åtgärder: Ordna med lämplig ventilation.

Personlig skyddsutrustning:

Generell rekommendation Undvik kontakt med huden och ögonen

Åtgärder beträffande hygien Tvätta händerna före raster och efter arbetstidens slut.

Tag av nedstänkta kläder. Tvätta nedsmutsade kläder före användning

Ögonskydd Skyddsglasögon

Skyddshandskar Gummihandskar

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form	Vätska
Färg	Mjölkvit
Lukt	Karaktäristisk
Viskositet	2.4
PH Värde	11
Densitet	1.04

Vattenlöslighet: Blandbar

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Reaktivitet: Stabil vid rekommenderade lagringsförhållanden

Kemisk stabilitet: Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt anvisningarna

Möjlighet för farliga reaktioner: Inga risker behöver speciellt nämnas

Förhållanden som skall undvikas: Utsatt inte för frysning

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Hudkontakt: Längre kontakt kan verka uttorkande

Ögonkontakt: Kan skapa irritation

Förtäring: Kan framkalla illamående

12. EKOLOGISK INFORMATION

Rörlighet: Ingen känd ekotoxikologisk effekt. Ingen bioackumulering är att förvänta.

13. AVFALLSHANTERING

Produktinformation

Skall avfallshanteras med beaktande av avfallsrättsliga lagar och förordningar.

Valet av avfallshanteringsätt beror på de lokala stadgorna och kvittblivningsmöjligheterna.

Kontaminerad förpackning bör tömmas så fort som möjligt.

Efter lämplig rengöring kan förpackningen tas i återanvändning.

14. TRANSPORTINFORMATION

Ej klassificerad som farligt gods.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Märkning enligt EU-riktlinje

Enligt EU:s riktlinjer/lagar i respektive land är produkten ej märkningspliktig.

16. ANNAN INFORMATION

Nyckeldatakällor använda till att sammanställa varuinformationsbladet:

Informationen i detta säkerhetsdatablad är baserad på data tillhörande CCI samt offentliga källor ansedda som gällande eller acceptabla.

Frånvaron av sådana dataelement som krävs av ANSI eller 1907/2006 antyder att inga data som uppfyller dessa krav är tillgängliga.

Ytterligare information:

Denna information bygger på vår nuvarande kunskapsnivå. Informationen beskriver våra produkter i termer av säkerhetskrav och skall inte uppfattas som en garanti eller uttalande om tillstånd och/eller kvalitet.

För mer information, se det tekniska databladet.