

PRODUKT VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN VAN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING.

Produktnaam: Nicryl Acrylaat Muurverf binnen en buiten

Toepassing: Muurverf voor binnen en buiten

Leverancier: Nicolaas Verf BV
Rooseveltstraat 60
2321 BM Leiden
info@nicolaasverf.nl 071 576 89 67

Telefoonnummer voor noodgevallen: +31 30-2748888

Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC). Uitsluitend bestemd om professionele hulpverleners te informeren bij acute vergiftigingen.

2. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN.

Dit product is conform de Preparaten Richtlijn 99/45/EG geclassificeerd als niet gevaarlijk.

Voorzorgsmaatregelen

Algemeen: P102 – Buiten bereik van kinderen houden.
P101 – Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.
Preventie: P262 – Contact met de ogen, de huid of de kleding vermijden
Reactie: P312 – Bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
Opslag: Niet van toepassing.
Verwijdering: P501 – Inhoud en verpakking afvoeren in overeenstemming met lokale, regionale, nationale of internationale regelgeving.

3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN.

Er zijn geen ingrediënten aanwezig die, voor zover op dit moment aan leverancier bekend is en in de toepassing zijnde concentraties, geclassificeerd zijn als schadelijk voor de gezondheid of voor het milieu.

4. EERSTEHULPMAATREGELEN

Algemeen:

Bij twijfel of bij aanhoudende verschijnselen een arts raadplegen.

Inademing:

De patiënt in de buitenlucht brengen en warm houden. Inspanningen vermijden. Als de patiënt niet of onregelmatig ademt, kunstmatige ademhaling toepassen. Geen eten of drinken geven. Bij bewusteloosheid de patiënt in stabiele zijligging leggen en arts raadplegen.

Contact met de ogen:

Gedurende tenminste tien minuten grondig spoelen met stromend water, terwijl de ogen worden opengehouden.
Een
arts raadplegen.

Contact met de huid:

Verontreinigde kleding uittrekken. De huid grondig wassen met water en zeep. Zonodig een voor dit doel geschikt reinigingsmiddel toepassen. GEEN oplosmiddelen of thinners gebruiken.

Opname door de mond:

Bij inslikken van het product onmiddellijk een arts raadplegen. Patiënt laten rusten. GEEN braken opwekken.

5. BRANDBESTREIDINGSMAATREGELEN.

Blusmiddelen:

Aanbevelen:	alcoholbestendig schuim, CO ₂ , poederblussers, waternevel.
Niet gebruiken:	waterstraal
Aanbeveling:	Vuur veroorzaakt een dikke, zwarte rook. Blootstelling aan de verbrandingsproducten kan een gevaar voor de gezondheid opleveren. Passende ademhalingsapparatuur kan noodzakelijk zijn. Koel de containers die aan het vuur hebben blootgestaan af met water. Zorg ervoor dat het blusmateriaal niet in het riool of oppervlaktewateren terecht komt.

6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PRODUKT.

Ontstekingsbronnen wegnemen en de ruimte goed ventileren. Adem de dampen niet in. Volg de beschermmaatregelen zoals beschreven onder rubrieken 7 en 8. Dijk het gemorste materiaal in en neem het op met onbrandbare absorptiematerialen, zoals zand, aarde, vermiculiet, diatomee_aarde en plaats die in een container, zodat het volgens de plaatselijke regels kan worden verwerkt (zie rubriek 13). Voorkom dat het in de riolering of het oppervlakte water terecht komt. Reinig bij voorkeur met een reinigingsmiddel; vermijd het gebruik van oplosmiddelen. Indien het product meren, rivieren of de riolering vervuild, dient u de autoriteiten hiervan op de hoogte te brengen in overeenkomst met de plaatselijk geldende regels.

7. HANTERING EN OPSLAG.

Hantering:

Houdt de verpakking goed gesloten. Adem damp en spuitnevel niet in. Roken, eten en drinken moet worden verboden in ruimten waar met het product wordt gewerkt.

Zie rubriek 8 voor persoonlijke bescherming.

Gebruik nooit druk om de verpakking te legen, deze is hier niet tegen bestand. Bewaar het produkt altijd in verpakkingen van het zelfde materiaal als de originele verpakking. Houdt u aan de veiligheids- en gezondheidsvoorschriften op het werk.

Opslag:

Opslaan in overeenstemming met richtlijnen PGS - 15

Houdt u aan de aanbevelingen op het etiket. Sla het produkt op onder een temperatuur tusse 5 en 30 °C. in een droge, goed geventileerde ruimte, uit de buurt van warmtebronnen en direkt zonlicht. Vermijd contact met ontstekingspunten. Vermijd ieder contact met oxidatiemiddelen, van sterk basische en sterk zure materialen. Roken verboden. Geen onbevoegd personeel. Containers die zijn geopend dienen zorgvuldig te worden afgesloten en rechtop te worden opgeslagen om lekkage te voorkomen.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

Technische veiligheidsmaatregelen:

Zorg voor voldoende luchtverversing. Waar mogelijk moet dit worden bereikt door middel van bronafzuiging en goede ruimtelijke ventilatie. Indien deze niet voldoende zijn om de concentratie van de deeltjes en damp van oplosmiddelen onder MAC-waarde te houden, dan dient geschikte ademhalingsbescherming te worden gedragen.

Blootstellingslimieten:

Niet van toepassing.

Persoonlijke bescherming:

Bescherming van de ademhalingswegen:

Indien personeel wordt blootgesteld aan een niveau boven het maximum, dan moeten zij gebruik maken van de juiste, goedgekeurde ademhalingbescherming.

Bescherming van de handen:

Bij herhaald en/of langdurig contact handschoenen gebruiken.
Beschermingscremes kunnen helpen bij het beschermen van de blote huid.

Bescherming van de ogen:

Gebruik veiligheidsbrillen tegen spetters.

Bescherming van de huid:

Personeel dient antistatische kleding te dragen van een natuurlijk materiaal of van een hittebestendig synthetisch materiaal. Na contact dienen alle delen van het lichaam te worden gewassen.

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN:

Vorm:	dik vloeibaar
Vlampunt:	> 65°C
Viscositeit, bij 23°C:	13.5 cm ² /s
Oplosbaarheid in water:	volledig oplosbaar

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT:

Bij opslag en gebruik zoals voorgeschreven (zie rubriek 7) worden geen gevaarlijke afvalproducten gevormd. Verwijderd houden van de volgende materialen om sterke exotherme reacties te voorkomen: oxyderende stoffen, sterke alkalische stoffen, sterke zuren.

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Betreffende het mengsel zelf is geen informatie beschikbaar.
Het preparaat is niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de richtlijn 1999/45/EG en de bijbehorende amendementen.

Wanneer er vloeistof in de ogen spat, kan dit irritatie en herstelbare schade tot gevolg hebben.

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

Dit product is ingedeeld volgens de gebruikelijke methode van de Gevaarlijke Preparaten Richtlijn (99/45/EG) en wordt overeenkomstig geclassificeerd als NIET milieugevaarlijk.

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Laat het produkt niet in het riool of oppervlaktewater terechtkomen.
Afval en lege verpakkingen afvoeren volgens de plaatselijke voorschriften.

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

ADR is niet van toepassing.
Bij transport van het product moeten verpakkingen altijd goed gesloten zijn en rechtop staan.

15. REGELGEVING

Dit product is geclassificeerd als niet gevaarlijk in de zin van de Preparaten Richtlijn (99/45/EG)

16. OVERIGE INFORMATIE

Datum van uitgave/revisie: 20-10-2016