

## CUGLA<sup>®</sup> ABK BIO (Antibetonkleef)

CUGLA ABK BIO wordt toegepast op betoncentrales en in de betonindustrie om het hechten van verse betonspecie aan installaties en apparatuur te voorkomen.

CUGLA ABK BIO kan worden gespoten op mixers, betonmixers, kubels etc.

- CUGLA ABK BIO:
- Is eenvoudig te vernevelen
  - Is volledig biologisch afbreekbaar
  - Is vrijwel reukloos (oplosmiddel is water)
  - Vormt een sterke beschermfilter
  - Is niet brandgevaarlijk
  - Tast rubberen afdichtingen niet aan

### Gebruiksvoordelen

---

#### Onderscheidend

- De snelle biologische afbreekbaarheid van CUGLA ABK BIO is getest door TNO met OECD 301B (CO<sub>2</sub> ontwikkelingstoets).
- De OECD-test geeft inzicht in de volledige afbraak van CUGLA ABK BIO; dit in tegenstelling tot de CEC-proef, waarbij slechts primaire biologische afbreekbaarheid gemeten wordt.
- Door de lage viscositeit is CUGLA ABK BIO gemakkelijk te verspuiten en op te brengen.

#### Milieu- en mensvriendelijk

- De samenstelling van CUGLA ABK BIO is mensvriendelijker dan de gebruikelijke antibetonkleefmiddelen, omdat CUGLA ABK BIO geen oplosmiddel bevat. Daardoor zal geen huidirritatie optreden.
- CUGLA ABK BIO draagt ook niet bij aan smogvorming, omdat CUGLA ABK BIO oplosmiddelvrij is.
- Bij het verspuiten van CUGLA ABK BIO ontstaat geen dampvorming, waardoor minder kans bestaat op inademing naar de longen.
- CUGLA ABK BIO verontreinigt het grondwater niet.
- CUGLA ABK BIO is samengesteld uit grondstoffen, afkomstig van plantaardige oliën en dierlijke vetten.

### Gebruiksaanwijzing

---

CUGLA ABK BIO kan op eenvoudige wijze met een spuit worden opgebracht.

CUGLA ABK BIO kan het best aangebracht worden meteen na reinigen van de installatie. Dit gebeurt meestal aan het einde van een productiecycclus, waardoor CUGLA ABK BIO de tijd krijgt om te drogen en een beschermend filter te vormen.



## Producteigenschappen

---

<b>Volumegewicht kg/l</b>	- 0,99 ± 0,05
<b>Aggregatie toestand</b>	- Vloeibaar
<b>Verbruik</b>	- ca. 20 m <sup>2</sup> per kg (afhankelijk van gebruikersdoel)
<b>Droogtijd 20°C/65% RV</b>	- ca. 60 minuten
<b>Geur</b>	- Vrijwel reukloos
<b>Opslag</b>	- Vorstvrij
<b>Houdbaarheid</b>	- 6 maanden na fabricagedatum
<b>BLF-klasse</b>	- 1

## Verpakking

---

<b>Verpakking</b>	- In cans van 20 kg, in vaten van 200 kg, in container van 1000 kg
-------------------	--

## Gezondheid en milieuaspecten

---

De volgende R en S zinnen zijn van toepassing:  
(R zinnen: bijzondere gevaren, S zinnen: veiligheidsaanbevelingen)

<b>Inwendig</b>	S 44	- Indien men zich onwel voelt een arts raadplegen (indien mogelijk dit blad tonen).
<b>Uitwendig</b>	S 26	- Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water spoelen en deskundig medisch advies inwinnen.
	S 28	- Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water en zeep

## Veiligheid

---

<b>Veiligheid</b>	- Niet brandbaar en/of explosief
-------------------	----------------------------------