

## FÖRENKLAD SÄKERHETSANVISNINGAR

### AGAKOK 2.5

#### DJURUPPFÖDNING

Desinfektion av utrustning/material genom doppning.

Desinfektion av ytor och utrustning/material genom sprayning och skumning i djurboplatser och lantbruk

#### FAROR / RISKER



Fara

Ämne(n) som har givit upphov till klassificeringen av preparatet : 5% <= Fosforsyra < 10%, 10% <= Isopropylalkohol < 20%, 10% <= Etyl (S)-2-hydroxypropionat < 25%, 25% <= Klorkresol < 50%, 25% <= Propionsyra < 50%

Faroangivelse(r) : H226: Brandfarlig vätska och ånga.

H290: Kan vara korrosivt för metaller.

H314: Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.

H317: Kan orsaka allergisk hudreaktion.

H335: Kan orsaka irritation i luftvägarna.

H410: Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

Skyddsangivelse : P210: Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor. Rökning förbjuden. P260: Inandas inte dimma/angor/sprej. P273: Undvik utsläpp till miljön. P280: Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd. P301 + P330 + P331: VID FÖRTÄRING: Skölj munnen. Framkalla INTE kräkning. P303 + P361 + P353: VID HUDKONTAKT (även håret): Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder. Skölj huden med vatten [eller duscha]. P304 + P340: VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas. P305 + P351 + P338: VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. P310: Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare. P391: Samla upp spill. P501: Innehållet / behållaren avfallshandteras enligt lokala / regionala / nationella / internationella föreskrifter.

#### PERSONLIG SKYDDSUTRUSTNING

Handskydd : Använd kemikaliebeständiga handskar som är godkända enligt EN 374. Vid kortare kontakt rekommenderas användning av handskar av skyddsklass 3 eller högre (genombrottsid över 60 minuter enligt normen EN 374) . Vid längre eller upprepad kontakt rekommenderas användning av handskar av skyddsklass 6 (genombrottsid över 480 minuter enligt normen EN 374). Exempel på material för vattentäta handskar: Butylgummi. Nitril.

Ögon-/ansiktsskydd : Bär säkerhetsglasögon eller ansiktsskydd som uppfyller norm EN 166.

Andningsskydd : Vid liten eller kortvarig exponering används ett andningsfilter. Vid intensiv och långvarig exponering används en andningsapparat som är skild från den omgivande luften.

Hudskydd och kroppsskydd : Bär stövlar och kemikaliebeständiga skyddskläder.

Särskilda hygieniska åtgärder : "Installera duschar och ögon duschar ("fontän" - Typ) nära arbetsplatsen". Efter varje användning skall den personliga skyddsutrustningen tvättas systematiskt. Hantera i enlighet med god yrkeshygien och säkerhetspraxis.

#### FÖRVARING

Förvaringsplats : Lättantändlig produkt

#### BRUKSANVISNING

Förvaring : Skall förvaras i originalförpackning. Förvaras på ren, ventilerad plats, åtskilt från värmekällor och starkt ljus. Hålls åtskilt från inkompatibla material (se avsnitt 10) Förpackningen skall vara tillsluten.

Förpackning : Dunk, Fat, Container one way

Utspädning Förpackning : I märkta förpackningar enbart reserverade för detta ändamål. Efter tömning, skölj samtliga verktyg, kärl och all utrustning med rikligt med vatten.

Hygieniska åtgärder : Tvätta händerna regelbundet. Respektera reglerna kring hygien som gäller på arbetsplatsen.

#### FÖRSTA HJÄLP



läkare.

Hudkontakt : Tag genast av nedstänkta kläder. Tvätta genast med mycket vatten i minst 15 minuter. Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller



Stänk i ögonen : Hall isär ögonlocken och skölj med lätt vattenstråle i minst 15 minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.

Förtäring : Skölj munnen. Framkalla INTE kräkning. För till sjukhus.

Inandning : Sörj för frisk luft. Ge andningshjälp vid behov och kontakta omedelbart läkare.

atgärder vid brand :

Speciella risker : AGAKOK 2.5 är brandfarlig. I händelse av brand kan följande ämnen bildas: - kolmonoxid (CO) - koldioxid (CO2)

Rekommenderade släckningsmedel : CO2, pulver, sprayvatten

Släckningsmedel som skall undvikas : Ingen enligt vår kännedom.

Skyddsåtgärder : Använd av omgivningsluften oberoende andningsskyddsapparat och skyddsoverall. Förorenat släckvatten skall samlas upp separat, får ej tillföras avloppet. Kyl ner utsatta behållare med vatten.

#### MILJÖ / AVFALLSHANTERING

Dokument som inte inbegriper vårt juridiska och lagliga ansvar. Ersätter inte säkerhetsdatabladet.

Använd biocider på säkert sätt. Läs alltid etiketten och produktinformationen före användning.

## FÖRENKLADE SÄKERHETSANVISNINGAR

### AGAKOK 2.5

Atgarder vid oavsiktliga utsläpp :

Mindre utsläpp : Pumpa över i en reservbehållare.

Större spill : Återför ej spill till originalförpackningen för återanvändning. Förvara i lämpliga och korrekt märkta och stängda behållare för omhändertagande. Märk ut, stoppa med hjälp av ett absorberande inert medel och pumpa ut i en reservbehållare.

Hantering av avfall : Förhindra direktutsläpp av produkten i avloppsnätet eller miljön.

Följ ändrat direktiv 2008/98/EG av den 19/11/2008 om avfall, samt beslut 2000/532/EG (senast ändrat genom beslut 2014/955/EG) som innehåller en förteckning över avfall som anses vara farliga och som bör returneras till ett auktoriserat servicecenter.

Hantering av förpackning:

**Nödtelefonnummer 112**

Företag

Verkstad

Produktionschef :

Säkerhetschef :

Räddningsmanskap/hjälparbetare att kontakta :

Anslagsdatum

Ansvarig

Underskrift