

Säkerhetsdatablad

1. Identifiering av ämnet/blandningen och av företaget/verksamheten

Produktnamn: **JOBBO** **JOBBO alfa-fixerare**
 Tillverkarens namn: **JOBBO International GmbH**
 Adress : Kölner Straße 58a-51645 Gummersbach Tyskland
 Telefonnummer : +49 (0) 2261 - 545-0
 MSDS nr : nationellt nödnummer (112 för större delen av EU. 911 för USA)

2. Identifiering av faror

GHS-klassificering: inte klassificerad som farlig

Fysikalisk-kemisk-liknande fara:

Inget GHS-signalord krävs

Miljöfara: inga uppgifter tillgängliga

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM INGREDIENSER

Ämne/blandning :	Blandning		
INGREDIENS	WT. %	CAS. Nej	
Natriumtiosulfat	10-15%	7772-98-7	

4. Första hjälpen-åtgärder

Inandning: Vid inandning, avlägsna till frisk luft. Sök läkarvård om symptom uppstår.

Ögon: VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ut kontaktlinser om sådana finns och om det är lätt att göra. Fortsätt sköljningen. Om ögonirritationen kvarstår: Sök medicinsk rådgivning/vård.

Hud: VID HUDKONTAKT: Tvätta med rikligt med tvål och vatten. Om hudirritation uppstår: Sök medicinsk rådgivning/vård.

Förtäring: Sök läkarvård om symptom uppstår.

5. Åtgärder för brandsläckning

Släckmedel: Använd släckningsåtgärder som är lämpliga med hänsyn till lokala förhållanden och den omgivande miljön.

Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Farlig förbränning Förbränning Produkter: Inga (icke brännbara),
(se även avsnitt Farliga sönderdelningsprodukter).

Särskilda åtgärder vid brandbekämpning: Använd andningsapparat med självförsörjande andningsskydd och skyddskläder. Brand eller stark värme kan ge upphov till farliga sönderdelningsprodukter.

Ovanliga brand- och explosionsrisker: Ingen.

6. Åtgärder vid oavsiktlig frigörelse

Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer: Se de skyddsåtgärder som anges i avsnitt 7 och 8.

Metoder och material för inneslutning och sanering: Absorbera spill med vermikulit eller annat inert material och placera sedan i en behållare för kemiskt avfall. Rengör ytan noggrant för att avlägsna kvarvarande föroreningar.

Försiktighetsåtgärder för miljön: Ingen information tillgänglig.

7. Hantering och förvaring

Försiktighetsåtgärder för säker hantering

Personliga försiktighetsåtgärder: Inandas inte dimma eller ånga i koncentrationer som överstiger exponeringsgränserna. Undvik kontakt med ögon, hud och kläder. Håll behållaren tätt stängd. Använd endast med tillräcklig ventilation. Tvätta noggrant efter hantering. Ät, drick eller rök inte när du använder denna produkt.

Förhållanden för säker förvaring, inklusive eventuell oförenlighet: Håll behållaren tätt stängd. Förvaras åtskilt från inkompatibla ämnen (se avsnitt Inkompatibilitet.)

Förvaras mellan 5 °C och 40 °C

8. Exponeringskontroll/personligt skydd

Individuella skyddsåtgärder, t.ex. personlig skyddsutrustning

Ögonskydd: Använd skyddsglasögon/ansiktsskydd.

Handskydd: Använd skyddshandskar.

Andningsskydd: Om tekniska kontroller inte kan hålla luftburna koncentrationer under rekommenderade exponeringsgränser, måste ett godkänt andningsskydd användas. Om



Svartvit neutral fixering
13 september 2022

andningsskydd används ska ett program inrättas för att säkerställa överensstämmelse med
tillämpliga federala, statliga,

lagar och förordningar i delstater, provinser eller på lokal nivå.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Fysisk form: pulver

Färg: Färglös-vit Lukt:

Luktfri Specifik vikt:

1,67

Ångtryck: Inga uppgifter tillgängliga

Ångdensitet: Inga tillgängliga data

Kokpunkt/kokpunktsintervall: inga tillgängliga

data Smältpunkt/intervall: 48.5°C

Vattenlöslighet: Inga tillgängliga data

pH: 6-8,5

Flampunkt: flammar inte

Avdunstningshastighet: Inga

tillgängliga data

Brandfarlighet (fast ämne; gas): Inga data

tillgängliga Övre explosionsgräns: Inga data

tillgängliga Nedre explosionsgräns: Inga data

tillgängliga

Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten: Inga

tillgängliga data Självantändningstemperatur: Inga

tillgängliga data Sönderdelningstemperatur: Inga

tillgängliga data Viskositet: Inga tillgängliga data

Explosiva egenskaper: Inga tillgängliga

uppgifter Oxiderande egenskaper: Inga

uppgifter tillgängliga

10. Stabilitet och reaktivitet

Reaktivitet: produkten är reaktiv

Kemisk stabilitet: Stabil under normala förhållanden.

Möjlighet till farliga reaktioner: Farlig polymerisation förekommer inte.ska

undvikas fuktighet, värme Undvik kontakt med lågor.

Oförenliga material: Ingen med vanliga material och föroreningar som materialet
rimligen kan komma i kontakt med

Farliga sönderdelningsprodukter: inga tillgängliga data

11. Toxikologisk information

Allmänna råd:

Ögon: inga tillgängliga uppgifter om ögonirritation

Hud: inga tillgängliga uppgifter om hudirritation.

Förtäring: inga uppgifter tillgängliga om risk vid förtäring.

12. Ekologisk information

Produkten är varken farlig för ekologin eller för ozonet.

13. Överväganden om avfallshantering

Utsläpp, behandling eller bortskaffande kan omfattas av federala, statliga, provinsiella eller lokala lagar. Eftersom tömda behållare innehåller produktrester, följ varningarna på etiketten även efter att behållaren har tömts.

14. Information om transporter

Inte reglerad för alla transportsätt.

15. Lagstadgad information

Anmälningssstatus

RegleringslistaAnmälningssstatus

TSCAA Alla listade

DSLAI listade

NDSLIngen listad

EINECSAllt noterat

ELINCSNIngen noterad

NLPNone listad

AICSAI listade

IECSAI listade

ENCSAIIt noterat

ECIAI listade

NZIoCAI listade

PICCSAI listade

"Inte alla listade" anger att en eller flera komponenter antingen inte finns med i den offentliga förteckningen eller omfattas av undantagskrav.

16. Övrig information

JOBØ alpha neutral

fixerVolym per påse: 285 g.

(För att göra 2000 ml arbetslösning)

Uppgifterna ovan återspeglar gällande lagkrav, medan den produkt du har i din ägo kan ha en annan version av etiketten beroende på tillverkningsdatum.