



NARA

Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)

Udarbejdet d.: 09.05.2019

Revisionsdato:

Gyldig fra: 09.05.2019

Version: 1.1

Erstatter version: Alle MSDS indtil d. 10.10.2018

AFSNIT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1 Produktidentifikator :

Handelsnavn/-betegnelse:

NARA Bloc Vanilla, NARA Bloc Meat, NARA Bloc Fish, NARA Bloc Mango, NARA Bloc Choco-Nut
NARA Lure Vanilla, NARA Lure Meat, NARA Lure Fish, NARA Lure Mango, NARA Lure Choco-Nut

1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Relevante identificerede anvendelser:

Ikke relevant

Anvendelser, der frarådes:

Ikke relevant

1.3 Oplysninger om leverandørerne af dette sikkerhedsdatablad

Futura GmbH
Rudolf-Diesel-Str. 35

33178 Borcheln

Tlf.: +49 (0) 5251 69161-79

Fax: +49 (0) 5251 69161-66

E-mail: info@futura-shop.de

www.futura-shop.de

1.4 Nødtelefon:

Land
Tyskland

Organisation/virksomhed
Giftnotruf Berlin

Telefon 1
+49 (0) 30 19240

Telefon 2
+49 (0) 30 30686-711

Afsnit 2: Fareidentifikation

2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008:

Ikke relevant

Andre farer

Ingen tilgængelige oplysninger.

2.2 Mærkningselementer

Mærkning i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008

Ikke relevant

2.3 Andre farer

Ikke relevant

Afsnit 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.1 Stoffer

Ikke relevant

3.2 Blandinger

Denne blanding indeholder ingen stoffer, der skal nævnes i henhold til kriterierne i afsnit 3.2 i REACH, bilag II

NARA

Sikkerhedsdatablad

I henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

AFSNIT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Efter indånding	Ikke relevant.
Efter hudkontakt	Ingen farer, der kræver særlige førstehjælpsforanstaltninger.
Efter hudkontakt	Ingen farer, der kræver særlige førstehjælpsforanstaltninger.
Efter indtagelse	Ingen farer, der kræver særlige førstehjælpsforanstaltninger.

4.2 De vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Ingen tilgængelige oplysninger.

4.3 Angivelse af, om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Ingen tilgængelige oplysninger.

AFSNIT 5: Foranstaltninger vedrørende brandslukning

5.1 Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler: Skum. Tørt pulver. Kuldioxid. Vand. Sand.
Uegnede slukningsmidler: Brug ikke en kraftig vandstråle.

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ingen tilgængelige oplysninger.

5.3 Råd til brandmænd

Anvisninger til brandslukning: Brug vand eller tåge til at nedkøle udsatte beholdere. Vær forsigtig, når du slukker en kemisk brand. Undgå, at vandet fra brandslukningen løber ud i miljøet.
Gå ikke ind i ilden uden passende beskyttelsesudstyr, herunder åndedrætsværn.

AFSNIT 6: Foranstaltninger vedrørende udslip

6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personligt beskyttende udstyr og nødprocedurer

6.1.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personligt beskyttende udstyr og nødprocedurer

Ingen tilgængelige oplysninger.

6.2 Miljømæssige beskyttelsesforanstaltninger

Undgå udledning i miljøet.

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og rengøring

Metoder til rengøring: Produktet bør indsamles mekanisk.

6.4 Henvisning til andre afsnit

For yderligere oplysninger vedrørende personligt beskyttende udstyr, se punkt 8.
For yderligere oplysninger vedrørende bortskaffelse efter rengøring, se punkt 13.

AFSNIT 7: Håndtering og opbevaring

7.1 Beskyttelsesforanstaltninger

Ingen tilgængelige oplysninger.

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Ingen tilgængelige oplysninger.

7.3 Særlig anvendelse

Ingen tilgængelige oplysninger.

NARA

Sikkerhedsdatablad

I henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

AFSNIT 8: Eksponeringskontrol/personlig beskyttelse

8.1 Kontrolparametre

Ingen tilgængelige oplysninger.

8.2 Eksponeringskontrol

Håndbeskyttelse	: Beskyttelsesbeklædning er ikke obligatorisk
Øjenbeskyttelse	: Beskyttelsesbeklædning er ikke obligatorisk
Hud- og kropsbeskyttelse	: Beskyttelsesbeklædning er ikke obligatorisk
Åndedrætsværn	: Beskyttelsesbeklædning er ikke obligatorisk

AFSNIT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Udseende	
– aggregattilstand	Fast
– Farve:	Vanilla = Blå, Meat = Rød, Fish = Orange, Mango = Gul, Choco-Nut = Brun
Lugt:	Vanilla = Vanille, Meat = Kød, Fish = Fisk, Mango = Mango, Choco-Nut = Choco-Nut
Lugtgrænse:	Ingen tilgængelig data
pH-værdi:	Ingen tilgængelig data
Smeltepunkt/frysepunkt:	150° C
Kogepunkt:	Ingen tilgængelig data
Flammepunkt:	Ingen tilgængelig data
Fordampningshastighed:	Ingen tilgængelig data
Antændelighed (fast, luftform):	Ingen tilgængelig data
Øvre/nedre antændeligheds- eller eksponeringsgrænser:	Ingen tilgængelig data
Opløselighed:	Vand = ingen opløselighed
Fordelingskoefficient:	Ingen tilgængelig data
Selvantændelsestemperatur:	Ingen tilgængelig data
Nedbrydningsstemperatur:	Ingen tilgængelig data
Viskositet, kinematisk:	Ingen tilgængelig data
Viskositet, dynamisk:	Ingen tilgængelig data
Ekspløsiøsegenskaber:	Ingen tilgængelig data
Oxiderende egenskaber:	Ingen tilgængelig data

9.2 Andre oplysninger

Ingen tilgængelige oplysninger.

AFSNIT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Ingen tilgængelige oplysninger.

10.2 Kemisk stabilitet

Ingen tilgængelige oplysninger.

10.3 Mulighed for farlige reaktioner

Ingen tilgængelige oplysninger.

10.4 Forhold, der skal undgås

Ingen tilgængelige oplysninger.

10.5 Uforeneligt materiale

Ingen tilgængelige oplysninger.

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter

Ingen tilgængelige oplysninger.

NARA

Sikkerhedsdatablad

I henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

AFSNIT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger

Akut oral toksicitet	Ikke klassificeret
Akut dermal toksicitet	Ikke klassificeret
Akut øjentoksicitet	Ikke klassificeret
Irritation af hud/øjne	Ikke klassificeret
Potentielle negative virkninger på menneskers sundhed og symptomer	Baseret på tilgængelige data er klassificeringen ikke relevant

AFSNIT 12: Miljøoplysninger

12.1 Toksicitet

Ingen tilgængelige oplysninger.

12.2 Persistens og nedbrydelighed

Ikke etableret

12.3 Bioakkumulerende potentiale

Ikke etableret

12.4 Mobilitet i jord

Ingen tilgængelige oplysninger.

12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Ingen tilgængelige oplysninger.

12.6 Andre negative bivirkninger

Undgå at udlede i miljøet

AFSNIT 13: Hensyn ved bortskaffelse

13.1 Metoder til affaldsbehandling

Anbefalinger til bortskaffelse af affald	:	Bortskaffes på en sikker måde i overensstemmelse med lokale/nationale bestemmelser.
Miljøaffaldsmateriale	:	Undgå udledning i miljøet

AFSNIT 14: Transportoplysninger

14.1 UN-nummer

Ikke farligt gods i henhold til alle transportbestemmelser

14.2 Korrekt UN-forsendelsesbetegnelse

ADR/RID

Ikke relevant

IMDG-kode / ICAO-TI / IATA-DGR

Ikke relevant

14.3 Transportfareklasser

Ikke relevant

14.4 Emballagegruppe

Ikke relevant

14.5 Miljørisici

Indikation/mærker:

ADR/RID / IMDG-kode / ICAO-TI / IATA-DGR: Ja / Nej

Marine ^ 23: Ja / Nej

NARA

Sikkerhedsdatablad

I henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Ingen tilgængelige oplysninger

14.7 Massetransport i henhold til bilag II til MARPOL 73/78 og IBC-koden

Ikke relevant

AFSNIT 15: Lovmæssige oplysninger

15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen vedrørende sikkerhed, sundhed og miljø

EU-forordninger

Ingen REACH bilag XVII-begrænsninger

Nationale bestemmelser

Ingen tilgængelige oplysninger.

15.2 Vurdering af kemikaliesikkerhed

Der er ikke udført nogen vurdering af kemikaliesikkerhed.

AFSNIT 16: Andre oplysninger

Kilde: EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS FORORDNING (EF) NR. 1272/2008 af 16. December 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger samt ændring og ophævelse af direktiv 67/548/EØF og 1999/45/EF og om ændring af forordning (EF) nr. 1907/2006.

Yderligere oplysninger: Ingen

EU-sikkerhedsdatablad (REACH bilag II)

SDS EU (REACH bilag II)

ANSVARSRFRASKRIVELSE Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er hentet fra kilder, som vi mener er pålidelige. Imidlertid gives oplysningerne uden nogen garanti, udtrykkeligt eller underforstået, med hensyn til korrektheden. Betingelserne eller metoderne til håndtering, opbevaring, brug eller bortskaffelse af produktet er uden for vores kontrol, og kan være uden for vores kendskab. Af denne og andre årsager påtager vi os ikke noget ansvar, og udtrykker udtrykkelig fralæggelse af ansvar for tab, skader eller omkostninger som følge af, eller på nogen måde forbundet med, håndtering, opbevaring, brug eller bortskaffelse af produktet. Dette sikkerhedsdatablad blev fremstillet til brug i forbindelse med, og skal kun bruges til, dette produkt. Hvis produktet bruges som en komponent i et andet produkt, er oplysningerne i sikkerhedsdatabladet muligvis ikke anvendelige.