

SÄKERHETS DATABLAD enligt Förordning (EG) nr 1907/2006

## **DIAMOND V XP LS / SÄCK 25 KG FE**

Version 5.0

Tryckdatum 14.06.2023

Revisionsdatum / giltig från 13.06.2023

### **AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget**

#### **1.1. Produktbeteckning**

Handelsnamn : DIAMOND V XP LS / SÄCK 25 KG FE  
Ämnets namn : Fermenterad kulturjäst

#### **1.2. Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från**

Användning av ämnet eller blandningen : Fodertillsats.

Användningar som avråds : För tillfället har vi inte identifierat några användningar som avråds

#### **1.3. Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad**

Företag : Brenntag Nordic AB  
Hyllie Stationstorg 31  
SE 215 32 Malmö  
Telefon : +46 (0)40-28 73 00  
Telefax : +46 (0)40-93 7015  
E-postadress : SDS.SE@brenntag-nordic.com  
Ansvarig/distributör : Environment & Quality

#### **1.4. Telefonnummer för nödsituationer**

Telefonnummer för nödsituationer : Sverige: Ring 020 - 99 60 00 (inom Sverige) och +46-8-337043 från utlandet (Kemiakuten, tillgängligt dygnet runt)  
Danmark: +45 82 12 12 12 til Giftlinjen, Bispebjerg Hospital  
Norge: Ring +47 22 59 13 00 Giftinformasjonen (døgnåpent)  
Suomi/Finland: Myrkytystietokeskus: +358 9 471 977, avoinna 24h/vrk

### **AVSNITT 2: Farliga egenskaper**

#### **2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen**

##### **Klassificering enligt Förordning (EG) nr 1272/2008**

Produkten är inte klassificerad som farlig i enlighet med regelverket (EG) nr 1272/2008.

## DIAMOND V XP LS / SÄCK 25 KG FE

### De viktigaste skadliga effekterna

- Människors hälsa : Kan ge allergisk reaktion i andningsvägarna.  
Kan orsaka ögonirritation.
- Fysikaliska och kemiska faror : Kan orsaka en dammig atmosfär., Risk för dammexplosion.
- Potentiella miljöeffekter : Ämnet utgör ingen omedelbar fara för miljön.

### 2.2. Märkningsuppgifter

#### Märkning enligt Förordning (EG) nr 1272/2008

Produkten är inte klassificerad som farlig i enlighet med regelverket (EG) nr 1272/2008.

### 2.3. Andra faror

Ämnet /blandningen innehåller inga komponenter som anses vara långlivade, bioackumulerande och toxiska (PBT) eller mycket långlivade och mycket bioackumulerande (vPvB) i halter av 0,1% eller högre.

Ekologisk information: Ämnet/blandningen innehåller inga komponenter som anses ha hormonstörande egenskaper enligt REACH art. 57(f) eller kommissionens delegerade förordning (EU) 2017/2100 eller kommissionens förordning (EU) 2018/605 vid nivåer på 0.1% eller högre.

Toxikologisk information: Ämnet/blandningen innehåller inga komponenter som anses ha hormonstörande egenskaper enligt REACH art. 57(f) eller kommissionens delegerade förordning (EU) 2017/2100 eller kommissionens förordning (EU) 2018/605 vid nivåer på 0.1% eller högre.

## AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

### 3.1. Ämnen

#### Ofarliga komponenter

Kemiskt namn	Identifieringsnummer	Koncentration [%]
Fermenterad kulturjäst	:	100

## AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

### 4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

## DIAMOND V XP LS / SÄCK 25 KG FE

Vid inandning	: Flytta ut i friska luften. Uppsök läkarvård för eventuella andningssvårigheter.
Vid hudkontakt	: Skölj med vatten.
Vid ögonkontakt	: Ta ur kontaktlinser. Skölj omedelbart med mycket vatten, även under ögonlocken. Kontakta läkare om besvär kvarstår.
Vid förtäring	: Skölj munnen med vatten och drick sedan mycket vatten.

### 4.2. De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Symptom	: Se avsnitt 11 för mer detaljerad information om hälsoeffekter och symptom.
Effekter	: Se avsnitt 11 för mer detaljerad information om hälsoeffekter och symptom.

### 4.3. Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Behandling	: Ingen information tillgänglig.
------------	----------------------------------

## AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

### 5.1. Släckmedel

Lämpliga släckmedel	: Vatten, pulver, Koldioxid (CO <sub>2</sub> )
Olämpligt släckningsmedel	: Ingen information tillgänglig.

### 5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Särskilda risker vid brandbekämpning	: Damm kan bilda explosiv blandning med luft.
--------------------------------------	---

### 5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

Särskild skyddsutrustning för brandbekämpningspersonal	: Vid brand, använd en tryckluftsapparat som är oberoende av omgivningen som andningsskydd.
Ytterligare råd	: Ingen ytterligare information är tillgänglig.

## AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

### 6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Personliga skyddsåtgärder	: För personligt skydd se avsnitt 8.
---------------------------	--------------------------------------

### 6.2. Miljöskyddsåtgärder

## DIAMOND V XP LS / SÄCK 25 KG FE

Miljöskyddsåtgärder : Spola inte ut i ytvatten eller avloppssystem.

### 6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Metoder och material för inneslutning och sanering : Undvik dammbildning. Skyffla upp i lämplig behållare för bortskaffning. Se även avsnitt 13: Avfallshantering

### 6.4. Hänvisning till andra avsnitt

Se avsnitt 1 för kontaktinformation vid nödsituation.  
Se avsnitt 8 för information om personlig skyddsutrustning.  
Se avsnitt 13 för information om avfallshantering.

## AVSNITT 7: Hantering och lagring

### 7.1. Skyddsåtgärder för säker hantering

Råd för säker hantering : Hantera i enlighet med god yrkeshygien och säkerhetspraxis. Undvik dammbildning. Undvik inandning av damm.

Åtgärder beträffande hygien : Rökning, intag av föda och dryck är ej tillåtet i hanteringsområdet. Tvätta händerna före raster och omedelbart efter hantering av produkten.

### 7.2. Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Krav på lagerutrymmen och behållare : Förvara väl tillsluten på torr, sval plats. Förvara åtskilt från direkt solljus. Förvaras åtskilt från starka oxidationsmedel.

### 7.3. Specifik slutanvändning

Specifika användningsområden : Ingen information tillgänglig.

## AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

### 8.1. Kontrollparametrar

Beståndsdel: damm och dimma, organisk

Andra arbetsrelaterade gränsvärden

Sverige. Gränsvärdelistan, Nivågränsvärde, Inhalerbar fraktion, damm och dimma, organisk  
5 mg/m<sup>3</sup>

### 8.2. Begränsning av exponeringen

#### Lämpliga tekniska kontrollåtgärder

Säkerställ god ventilation.

## DIAMOND V XP LS / SÄCK 25 KG FE

Ordna med lämpligt utsug där damm kan bildas.  
Exponering minskar primärt beroende på val av arbetsmetod och tekniska åtgärder.

### Personlig skyddsutrustning

#### Andningsskydd

Anmärkning : Använd andningsskydd.  
Rekommenderad filtertyp:P

#### Handskydd

Anmärkning : Skyddshandskar

#### Ögonskydd

Anmärkning : Säkerhetsglasögon

### Begränsning av miljöexponeringen

Allmän rekommendation : Spola inte ut i ytvatten eller avloppssystem.

## AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Form	: granulerad, pulver
Fysikaliskt tillstånd	: fast
Färg	: brun
Lukt	: Ingen tillgänglig data
Lukttröskel	: Ingen tillgänglig data
Frys punkt	: Ingen tillgänglig data
Kokpunkt	: Ingen tillgänglig data
Brandfarlighet	: Ingen tillgänglig data
Övre explosionsgräns / Övre antändningsgräns	: Ingen tillgänglig data
Nedre explosionsgräns / Nedre antändningsgräns	: Ingen tillgänglig data
Flampunkt	: Ingen tillgänglig data
Självantändningstemperatur	: Ingen tillgänglig data
Sönderfallstemperatur	: Ingen tillgänglig data
Självaccelerande	: Ingen tillgänglig data

**DIAMOND V XP LS / SÄCK 25 KG FE**

sönderdelningstemperatur  
(SADT)

pH-värde : Ingen tillgänglig data

Viskositet

Viskositet, dynamisk : Ingen tillgänglig data

Viskositet, kinematisk : Ingen tillgänglig data

Flödestid : Ingen tillgänglig data

Löslighet i vatten : Ingen tillgänglig data

Löslighet i andra  
lösningsmedel : Ingen tillgänglig data

Upplösningshastighet : Ingen tillgänglig data

Fördelningskoefficient: n-  
oktanol/vatten : Ingen tillgänglig data

Dispersionsstabilitet : Ingen tillgänglig data

Ångtryck : Ingen tillgänglig data

Relativ densitet : Ingen tillgänglig data

Densitet : Ingen tillgänglig data

Bulkdensitet : 545 - 577 kg/m<sup>3</sup>

Relativ ångdensitet : Ingen tillgänglig data

Partikelkaraktistika  
Ingen tillgänglig data

**9.2 Annan information**

Ingen tillgänglig data

**AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet****10.1. Reaktivitet**

Anmärkning : Ingen information tillgänglig.

**10.2. Kemisk stabilitet**

Anmärkning : Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt  
anvisningarna.  
Ingen ytterligare information är tillgänglig.

**10.3. Risken för farliga reaktioner**

## DIAMOND V XP LS / SÄCK 25 KG FE

Farliga reaktioner : Ingen information tillgänglig.

### 10.4. Förhållanden som ska undvikas

Förhållanden som ska undvikas : Exponering för fukt.Värme.

### 10.5. Oförenliga material

Material som skall undvikas : Starkt oxiderande ämnen

### 10.6. Farliga sönderdelningsprodukter

Farliga sönderdelningsprodukter : Ingen information tillgänglig.

## AVSNITT 11: Toxikologisk information

### 11.1. Information om faroklasser enligt förordning (EG) nr 1272/2008

#### Data för produkten

##### Akut toxicitet

###### Oralt

Vid förtäring av större mängd risk för mag- och tarmstörningar.

###### Inandning

Kan irritera andningsorganen.

##### Irritation

###### Hud

Resultat : Långvarig hudkontakt kan orsaka hudirritation.

###### Ögon

Resultat : Damm i ögonen kan ge mekanisk irritation.

##### Allergiframkallande egenskaper

Resultat : Ingen tillgänglig data

##### CMR-effekter

##### CMR egenskaper

Cancerogenitet : Ingen tillgänglig data

Mutagenitet : Ingen tillgänglig data

Reproduktionstoxicitet : Ingen tillgänglig data

##### Specifik organtoxicitet

## DIAMOND V XP LS / SÄCK 25 KG FE

### Enstaka exponering

Anmärkning : Ingen tillgänglig data

### Upprepad exponering

Anmärkning : Ingen tillgänglig data

### Andra toxikologiska egenskaper

#### Fara vid aspiration

Ingen tillgänglig data,

### 11.2. Information om andra faror

#### Data för produkten

#### Hormonstörande egenskaper

Bedömning : Ämnet/blandningen innehåller inga komponenter som anses ha hormonstörande egenskaper enligt REACH art. 57(f) eller kommissionens delegerade förordning (EU) 2017/2100 eller kommissionens förordning (EU) 2018/605 vid nivåer på 0.1% eller högre.

## AVSNITT 12: Ekologisk information

### 12.1. Toxicitet

#### Data för produkten

#### Akut toxicitet

#### Fisk

: Ingen information tillgänglig.

### 12.2. Persistens och nedbrytbarhet

#### Data för produkten

#### Persistens och nedbrytbarhet

#### Bionedbrytbarhet

Resultat : Biologisk lättnedbrytbarhet

### 12.3. Bioackumuleringsförmåga

#### Data för produkten



## DIAMOND V XP LS / SÄCK 25 KG FE

### Bioackumulering

Resultat : Bedöms som ej bioackumulerande.

### 12.4. Rörlighet i jord

#### Data för produkten

#### Rörlighet

Resultat : Ingen information tillgänglig.

### 12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

#### Data för produkten

#### Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Resultat : Ämnet /blandningen innehåller inga komponenter som anses vara långlivade, bioackumulerande och toxiska (PBT) eller mycket långlivade och mycket bioackumulerande (vPvB) i halter av 0,1% eller högre.

### 12.6. Hormonstörande egenskaper

#### Data för produkten

Hormonstörande potential : Ämnet/blandningen innehåller inga komponenter som anses ha hormonstörande egenskaper enligt REACH art. 57(f) eller kommissionens delegerade förordning (EU) 2017/2100 eller kommissionens förordning (EU) 2018/605 vid nivåer på 0.1% eller högre.

### 12.7. Andra skadliga effekter

#### Data för produkten

#### Tillägg till ekologisk information

Resultat : Ingen information tillgänglig.

## AVSNITT 13: Avfallshantering

### 13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Produkt : Enligt lokala och nationella bestämmelser.

Förorenad förpackning : Förpackningar som inte kan rengöras skall tas om hand på samma sätt som ämnet.

## DIAMOND V XP LS / SÄCK 25 KG FE

Europeisk Avfallskatalognummer : Ingen avfallskod enligt den Europeiska Avfallskatalogen (EWC) kan tilldelas denna produkt då den tilltänkta användningen bestämmer tilldelningen. Avfallskoden fastställs i samråd med den regionala avfallsmottagaren.

### AVSNITT 14: Transportinformation

Ej farligt gods enligt ADR, RID, IMDG och IATA.

#### 14.1. UN-nummer eller id-nummer

Ej tillämbart.

#### 14.2. Officiell transportbenämning

Ej tillämbart.

#### 14.3. Faroklass för transport

Ej tillämbart.

#### 14.4. Förpackningsgrupp

Ej tillämbart.

#### 14.5. Miljöfaror

Ej tillämbart.

#### 14.6. Särskilda skyddsåtgärder

Ej tillämbart.

#### 14.7 Bulktransport till sjöss enligt IMO:s instrument

Ej tillämpligt för produkten som den levereras.

### AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

#### 15.1. Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

##### Data för produkten

Andra föreskrifter : - AFS 2018:1 Arbetsmiljöverkets Författningssamling: HYGIENISKA GRÄNSVÄRDEN

#### 15.2. Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ingen tillgänglig data

## DIAMOND V XP LS / SÄCK 25 KG FE

### AVSNITT 16: Annan information

#### Förkortningar och akronymer

<b>AU AIICL</b>	Australia. Industrial Chemicals Act (AIIC) List
<b>BCF</b>	biokoncentrationsfaktor
<b>BOD</b>	biokemisk syreförbrukning
<b>CAS</b>	Chemical Abstracts Service
<b>CLP</b>	klassificering, märkning och förpackning
<b>CMR-ämne</b>	cancerframkallande, mutagena eller reproduktionstoxiska ämne
<b>COD</b>	kemisk syreförbrukning
<b>DNEL</b>	härledd nolleffektnivå
<b>DSL</b>	Canada. Environmental Protection Act, Domestic Substances List
<b>Einecs</b>	europaisk förteckning över befintliga kommersiella kemiska ämnen
<b>Elincs</b>	europaisk förteckning över förhandsanmälda ämnen
<b>ENCS (JP)</b>	Japan. Kashin-Hou Law List
<b>GHS</b>	globalt harmoniserat system för klassificering och märkning av kemikalier
<b>IECSC</b>	China. Inventory of Existing Chemical Substances
<b>INSQ</b>	Mexico. National Inventory of Chemical Substances
<b>ISHL (JP)</b>	Japan. Inventory of Industrial Safety & Health
<b>KECI (KR)</b>	Korea. Existing Chemicals Inventory
<b>LC50</b>	Genomsnittlig dödlig koncentration
<b>LOAEC</b>	lägsta koncentration där en skadlig effekt observeras
<b>LOAEL</b>	lägsta observerade effektnivå
<b>LOEL</b>	lägsta nivå där effekt observeras
<b>NDSL</b>	Canada. Environmental Protection Act. Non-Domestic Substances List
<b>NLP</b>	före detta polymer
<b>NOAEC</b>	koncentration där ingen skadlig effekt observeras
<b>NOAEL</b>	nivå där ingen skadlig effekt observeras
<b>NOEC</b>	nolleffektkoncentration
<b>NOEL</b>	nolleffektnivå
<b>NZIOC</b>	New Zealand. Inventory of Chemicals
<b>OECD</b>	Organisationen för ekonomiskt samarbete och utveckling yrkeshygieniskt gränsvärde
<b>ONT INV</b>	Canada. Ontario Inventory List
<b>PBT-ämne</b>	persistent, bioackumulerande och toxiskt ämne
<b>PHARM (JP)</b>	Japan. Pharmacopoeia Listing
<b>PICCS (PH)</b>	Philippines. Inventory of Chemicals and Chemical Substances
<b>PNEC</b>	uppskattad nolleffektkoncentration

**DIAMOND V XP LS / SÄCK 25 KG FE**

<b>REACH Auth. Nr.</b>	REACH tillståndsnummer
<b>REACH AuthAppC. Nr.</b>	REACH licensansökningsnummer
<b>STOT</b>	specifik organtoxicitet
<b>SVHC</b>	ämne som inger mycket stora betänkligheter
<b>TCSI</b>	Taiwan. Existing Chemicals Inventory
<b>TH INV</b>	Thailand. Existing Chemicals Inventory from FDA
<b>TSCA</b>	US. Toxic Substances Control Act
<b>UVCB-ämne</b>	ämne med okänd eller varierande sammansättning, komplexa reaktionsprodukter och biologiskt material
<b>VN INVL</b>	Vietnam. National Chemical Inventory
<b>vPvB-ämne</b>	mycket lpersistent och mycket bioackumulerande ämne

Hänvisningar till viktig litteratur och datakällor : För att skapa detta säkerhetsdatablad har leverantörens information samt information från Europeiska kemikaliemyndigheten(ECHA) databas "registrerade ämnen" används.

Metoder för produktklassificering : Klassificeringen för människors hälsa, fysiska och kemiska risker samt miljörisker är bestämt utifrån en kombination av beräkningsmetoder och testdata, om den är tillgänglig.

Information för utbildning : Arbetstagarna måste utbildas regelbundet på säker hantering av produkter baserade på den information som lämnas i säkerhetsdatabladet och de lokala förhållandena på arbetsplatsen. Nationella regler för utbildning av arbetstagare i hanteringen av farliga ämnen måste följas.

|| Anger uppdaterat avsnitt.

Informationen som anges beskriver endast produkterna med hänsyn till säkerhetsåtgärder och skall inte ses som garanti eller kvalitetsspecifikation samt är inte ett kontraktsevenligt rättsförhållande. Informationen i säkerhetsdatabladet hänför sig endast till det angivna materialet och gäller inte för material använt i kombination med något annat material eller process om inte angivet i texten.