



greenbalance

kontakt@greenbalance.se | www.greenbalance.se

## SÄKERHETS DATABLAD

### CONDITIONER, BASE COSMOS ORGANIC

PRODUKTKOD: GB336

#### 1. IDENTIFIERING

**Produktbeskrivning:** CONDITIONER, BASE COSMOS ORGANIC

**Kommersiellt produktnamn:** Greenbalance Ekologisk Flytande Balsambas

**Andra identifieringsmedel**

**Produktkod:** GB336

**Rekommenderat användningsområde:** Kosmetika och personvårdsformuleringar

**Företagsnamn:** GB Organic AB

**Webbplats:** www.greenbalance.se

**E-post:** kontakt@greenbalance.se

#### 2. FARLIGA EGENSKAPER

**Fysiska faror:** Ej klassificerad.

**Hälsorisker:** Ej klassificerad.

**Miljörisker:** Ej klassificerad.

**Fara/faror som inte annars klassificeras (HNOC):** Inga kända.

**Kompletterande information:**

- Denna blandning klassificeras inte som farlig enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP].
- Denna produkt är inte identifierad som ett PBT/vPvB-ämne.

---

### 3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM INGREDIENSER

---

#### Blandningar

Denna produkt innehåller inga farliga ingredienser vid eller över reglerade trösklar.

Blandningen innehåller inga ämnen som klassificeras som ämnen med mycket hög oro (SVHC) av European Chemicals Agency (ECHA) enligt artikel 57 i REACH: <http://echa.europa.eu/fr/candidate-list-table>.

**Allergenämnen i enlighet med direktiv 2003/15/CEE 7:e ändringen:** Inga kända.

---

### 4. FÖRSTA HJÄLPEN

---

#### Inandning

Inga särskilda åtgärder är nödvändiga. Tillhandahåll frisk luft.

#### Hudkontakt

Tvätta med tvål och vatten.

#### Ögonkontakt

Vid ögonirritation, konsultera en ögonläkare. Skölj omedelbart försiktigt och grundligt med ögonbad eller vatten.

#### Förtäring

OM SVALGT: Skölj munnen. Framkalla INTE kräkning.

#### Viktigaste symtom/effekter, akuta och fördröjda

De viktigaste kända symtomen och effekterna beskrivs i märkningen (se sektion 2.2) och/eller i sektion 11.

#### Indikation på omedelbar medicinsk vård och särskild behandling

Behandla symtomatiskt.

#### Allmän information

När du är osäker eller om symtom observeras, sök medicinsk rådgivning. Se till att medicinsk personal är medveten om de involverade materialen och vidta försiktighetsåtgärder för att skydda sig själva. Visa detta säkerhetsdatablad till den närvarande läkaren.

---

### 5. BRANDSLÄCKNINGÅTGÄRDER

---

Lämpliga släckningsmedel:

Skum. Släckpulver. Koldioxid (CO<sub>2</sub>). Sand.

**Olämpliga släckningsmedel:**

Stark vattenstråle.

**Specifika faror som uppstår från ämnet eller blandningen:**

Bildning av giftiga gaser är möjlig vid uppvärmning eller vid brand.

**Särskild skyddsutrustning och försiktighetsåtgärder för brandmän:**

Använd självförsörjande andningsapparat och kemiskt skyddskläder.

**Brandbekämpningsutrustning/instruktioner:**

Andas inte in ångor och rökgaser. Koordinera brandbekämpningsåtgärder till brandens omgivning. Flytta oskadade behållare från omedelbart farområde om det kan göras säkert. Var försiktig när du applicerar koldioxid i slutna utrymmen. Koldioxid kan förtränga syre. Använd vattensprutning för att skydda personal och kyla hotade behållare. Samla kontaminerat brandsläckningsvatten separat. Tillåt inte att det kommer in i avlopp eller ytvatten.

---

## 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIG SPILLNING

---

**Personliga försiktighetsåtgärder, skyddsutrustning och nödprocedurer:**

Använd personlig skyddsutrustning. Säkerställ att avfall samlas in och innesluts. Inneslut läckor eller spill inom skåp med avtagbara bäddar.

**Miljöförsiktighetsåtgärder:**

Inga särskilda åtgärder är nödvändiga.

**Metoder och material för inneslutning och rengöring:**

Behandla det återvunna materialet enligt föreskrifterna i avsnittet om avfallshanteringen. Samla i slutna och lämpliga behållare för kassation. Absorbera med vätskebindande material (t.ex. sand, kiselgur, syra- eller universella bindemedel). Torka upp med absorbent material (t.ex. tyg, fleece).

**Referens till andra sektioner:**

Säker hantering: se sektion 7. Kassation: se sektion 13. Personlig skyddsutrustning: se sektion 8.

---

## 7. HANTERING OCH LAGRING

---

**Försiktighetsåtgärder för säker hantering:**

Inga särskilda åtgärder är nödvändiga.

**Råd om allmän arbetshygien**

Tvätta händerna före raster och efter arbete. Ta bort kontaminerade, mättade kläder.

#### **Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuella inkompatibiliteter:**

Håll behållaren tätt stängd på en torr, sval och välventilerad plats. Håll behållaren i upprätt position för att förhindra läckage.

#### **Råd om gemensam lagring**

Håll borta från mat, dryck och djurfoder.

#### **Specifika slutanvändningar:**

Utöver de användningsområden som nämns i sektion 1.2 inga andra specifika användningsområden föreskrivs.

---

## **8. EXPOSITIONSKONTROLLER/PERSONLIGT SKYDD**

---

#### **Arbetsmiljöexponeringsgränser:**

Innehåller inte ämnen över koncentrationsgränser som fastställer en arbetsmiljöexponeringsgräns. Ej tillgänglig.

#### **Lämpliga tekniska kontroller:**

Se sektion 7. Inga ytterligare åtgärder är nödvändiga.

#### **Individuella skyddsåtgärder, såsom personlig skyddsutrustning**

- **Ögon/ansiktsskydd:** Lämpligt ögonskydd: Ingen data tillgänglig.
- **Hudskydd**
  - **Handskydd:** Ingen data tillgänglig.
  - **Kroppsskydd:** Labbrock.
- **Andningsskydd:** Lämplig andningsskyddsutrustning: Ingen data tillgänglig.

#### **Miljöexponeringskontroller:**

Inga särskilda åtgärder är nödvändiga.

---

## **9. FYSISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER**

---

- **Tillstånd:** Flytande
- **Färg:** Ej tillgänglig
- **Lukt:** Ej tillgänglig
- **Lukttröskel:** Ej tillgänglig
- **pH:** 4,1
- **Smältpunkt/fryspunkt:** Ej tillgänglig

- **Initial kokpunkt och kokpunktintervall:** Ej tillgänglig
- **Flampunkt:** Ej tillgänglig
- **Avdunstningshastighet:** Ej tillgänglig
- **Brandfarlighet:** Ej tillgänglig
- **Övre/nedre brandfarlighets- eller explosionsgränser:** Ej tillgänglig
- **Ångtryck:** Ej tillgänglig
- **Ångdensitet:** Ej tillgänglig
- **Relativ densitet:** Ej tillgänglig
- **Löslighet:** Ej tillgänglig
- **Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten (Log KOC):** Ej tillgänglig
- **Självantändningstemperatur:** Ej tillgänglig
- **Nedbrytningstemperatur:** Ej tillgänglig
- **Viskositet:** Ej tillgänglig
- **Explosiva egenskaper:** Ej tillgänglig
- **Oxiderande egenskaper:** Ej tillgänglig

**Annan säkerhetsinformation:**

Ingen data tillgänglig.

---

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

---

**Reaktivitet:**

Ingen data tillgänglig.

**Kemisk stabilitet:**

Ingen data tillgänglig.

**Möjlighet till farliga reaktioner:**

Ej tillgänglig

**Förhållanden att undvika:**

Ej tillgänglig

**Inkompatibla material:**

Ej tillgänglig

**Farliga nedbrytningsprodukter:**

Ingen data tillgänglig.

---

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

---

### **Akut oral toxicitet:**

Data för blandning: Ej tillgänglig. Ämnen: Ej tillgänglig

### **Akut hudtoxicitet:**

Data för blandning: Ej tillgänglig. Ämnen: Ej tillgänglig

### **Akut inandningstoxicitet:**

Data för blandning: Ej tillgänglig. Ämnen: Ej tillgänglig

### **Hudfrätning:**

Data för blandning: Ej tillgänglig. Ämnen: Ej tillgänglig

### **Ögonskada:**

Data för blandning: Ej tillgänglig. Ämnen: Ej tillgänglig

### **Hudsensibilisering:**

Data för blandning: Ej tillgänglig. Ämnen: Ej tillgänglig

### **STOT RE:**

Data för blandning: Ej tillgänglig. Ämnen: Ej tillgänglig

### **STOT SE:**

Data för blandning: Ej tillgänglig. Ämnen: Ej tillgänglig

### **STOT RE:**

Data för blandning: Ej tillgänglig. Ämnen: Ej tillgänglig

### **Cancerogenitet:**

Data för blandning: Ej tillgänglig. Ämnen: Ej tillgänglig

### **Reproduktionstoxicitet och utvecklingstoxicitet:**

Data för blandning: Ej tillgänglig. Ämnen: Ej tillgänglig

### **Genotoxicitet:**

Data för blandning: Ej tillgänglig. Ämnen: Ej tillgänglig

### **In vitro genotoxicitet:**

Data för blandning: Ej tillgänglig. Ämnen: Ej tillgänglig

**Respiratorisk sensibilisering:**

Data för blandning: Ej tillgänglig. Ämnen: Ej tillgänglig

**Allvarlig ögonskada/ögonirritation:**

Produkten är inte klassificerad. Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna. Produkten har inte testats.

---

## 12. EKOLOGISK INFORMATION

---

**Ekotoxicitet:**

Ingen data tillgänglig.

**Persistens och nedbrytbarhet:**

Ingen data tillgänglig.

**Bioackumuleringspotential:**

Ingen data tillgänglig.

**Mobilitet i jord:**

Ingen data tillgänglig.

**PBT-identifiering:**

Denna produkt är inte identifierad som ett PBT/vPvB-ämne.

**Andra negativa effekter:**

Ingen data tillgänglig.

---

## 13. AVFALLSHANTERING

---

**Kassationsinstruktioner:**

Kontaminera inte dammar, vattendrag eller diken med kemikalier eller använd behållare. Kassera innehåll/behållare i enlighet med lokala/regionala/nationella/internationella bestämmelser.

**Lokala kassationsbestämmelser:**

Kassera i enlighet med alla tillämpliga bestämmelser.

**Farligt avfallskod:**

Ej fastställt.

**Avfall från rester / oanvända produkter:**

Tömnda behållare eller fodral kan behålla några produktrester. Detta material och dess behållare måste kasseras på ett säkert sätt (se: Kassationsinstruktioner).

#### **Kontaminerad förpackning:**

Eftersom tömnda behållare kan behålla produktrester, följ etikettvarningar även efter att behållaren är tömd. Tömnda behållare bör tas till en godkänd avfallshanteringsplats för återvinning eller kassation.

---

## **14. TRANSPORTINFORMATION**

---

Transport	Regel	Faroklass	Förpackningsgrupp	UN-nummer
Land	RID/ADR	Ej reglerad	Ej reglerad	Ej reglerad
Sjö	IMDG	Ej reglerad	Ej reglerad	Ej reglerad
Luft	IATA/DGR	Ej reglerad	Ej reglerad	Ej reglerad

---

## **15. REGLERINGSINFORMATION**

---

### **US federala bestämmelser**

#### **Toxic Substances Control Act (TSCA):**

Ej reglerad.

#### **CERCLA Farligt Ämneslista (40 CFR 302.4):**

Ej listad.

#### **SARA 304 Nödutsläppsmeddelande:**

Ej reglerad.

#### **OSHA Specifikt Reglerade Ämnen (29 CFR 1910.1001-1053):**

Ej listad.

### **Superfund Amendments and Reauthorization Act of 1986 (SARA)**

#### **SARA 302 Extremt farligt ämne:**

Ej listad.

#### **SARA 311/312 Farligt:**

Ej listad.

#### **SARA 313 (TRI-rapportering):**

Ej reglerad.

## **Andra federala bestämmelser**

### **Clean Air Act (CAA) Section 112 Farliga Luftföroreningar (HAPs) Lista:**

Ej reglerad.

### **Clean Air Act (CAA) Section 112(r) Olycksutsläppsförebyggande (40 CFR 68.130):**

Ej reglerad.

### **Safe Drinking Water Act (SDWA):**

Ej reglerad.

---

## **16. ANNAN INFORMATION**

---

### **Annan information:**

Detta säkerhetsdatablad är upprättat i enlighet med kommissionens förordning (EU) nr 2015/830.

---

### **Ansvarsfriskrivning & Försiktighet:**

GB Organic AB kan inte förutse alla förhållanden under vilka denna information och dess produkt, eller produkter från andra tillverkare i kombination med dess produkt, kan användas. Det är användarens ansvar att säkerställa säkra förhållanden för hantering, lagring och kassation av produkten, och att ta ansvar för förlust, skada, skada eller kostnad på grund av felaktig användning. Ovanstående information gäller endast denna produkt och inte dess användning i kombination med något annat material eller någon särskild process och är endast utformad som vägledning för säker hantering, användning, bearbetning, lagring, transport och kassation och bör inte betraktas som en garanti eller kvalitetsspecifikation. Det är ensamt ansvar för den/de som köper denna produkt att bedöma dess säkerhet i den slutliga applikationen. Ovanstående information är baserad på data som tillhandahållits av och samlats in från erkända källor såsom distributörer, tillverkare och tekniska grupper och anses vara korrekt till bästa av vår kunskap. Lämpliga varningar och säkra hanteringsprocedurer bör tillhandahållas till alla hanterare och användare, med hänsyn till det avsedda användningsområdet och de specifika förhållandena och faktorerna relaterade till sådan användning i enlighet med alla tillämpliga lagar och bestämmelser.

*Eftersom detta är ett elektroniskt genererat dokument krävs ingen signatur.*