

**DYNASTART®, ENERGIZER®, FRESHAROM®, MALOSTART®,
NUTRISTART® ORG, NUTRISTART® ORG B, OENOCCELL®,
OENOCCELL® BIO, OENOLEES®, RÉACTIVATEUR LACTOENOS®
B16, SUPERSTART®, SUPERSTART® BLANC, SUPERSTART®
ROUGE, SUPERSTART® SPARK, SUPERSTART® KP**

Scheda di Dati di Sicurezza

conforme al Regolamento (UE) 2015/830

Data di pubblicazione: 08/02/2018

Data di revisione: 30/07/2019 Sostituisce la scheda: 08/02/2018

Versione: 1.1

SEZIONE 1: Identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa

1.1. Identificatore del prodotto

Forma del prodotto	: Sostanza
Denominazione commerciale	: DYNASTART®, ENERGIZER®, FRESHAROM®, MALOSTART®, NUTRISTART® ORG, NUTRISTART® ORG B, OENOCCELL®, OENOCCELL® BIO, OENOLEES®, RÉACTIVATEUR LACTOENOS® B16, SUPERSTART®, SUPERSTART® BLANC, SUPERSTART® ROUGE, SUPERSTART® SPARK, SUPERSTART® KP
Gruppo di prodotti	: Prodotto commerciale

1.2. Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati

1.2.1. Usi identificati pertinenti

Categoria d'uso principale : Uso professionale

Specificità di uso professionale/industriale : Uso riservato agli utilizzatori professionali

Uso della sostanza/ della miscela : Preparazione specifica di Derivati di lievito (*Saccharomyces cerevisiae* - Lieviti inattivati, Autolisati di lievito, Scorze di lievito) ad uso enologico

Uso della sostanza/ della miscela : Per uso enologico

1.2.2. Usi sconsigliati

Nessuna ulteriore informazione disponibile

1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Produttore

LAFFORT FRANCE
Casella postale CS 61611
33072 BORDEAUX CEDEX - FRANCE
T +33 (0)5 56 86 53 04 - F +33 (0)5 56 86 30 50
info@laffort.com - www.laffort.com

Distributore

LAFFORT CHILE
PARCELA 233, LOTE 2,
COLONIA KENNEDY, SECTOR HOSPITAL
9540000 PAINE - CHILE
T +56 22 979 1590 - F +56 9 5201 7140
info@laffort.com - www.laffort.com

Distributore

LAFFORT ITALIA
S.P. PER CASTELNUOVO SCRIVIA S.N.C.
15057 TORTONA AL
T +39 0131 863 608 - F +39 0131 821 305
laffortitalia@laffort.com - www.laffort.com

Distributore

LAFFORT AUSTRALIA
23 BURWOOD AVENUE
WOODVILLE NORTH
5012 SOUTH AUSTRALIA - AUSTRALIA
T (08) 8360 2200
info@laffort.com - www.laffort.com

Produttore

LAFFORT ESPAÑA S.A.
TXIRRITA MALEO 12 APTDO 246
20100 RENTERIA (Guipúzcoa) - ESPAÑA
T 0034943344068 - F 0034943344281
info@laffort.com - www.laffort.com

Distributore

LAFFORT NEW ZEALAND
4/B GREENWOODS CLOSE
TITIRANGI
Casella postale P.O. BOX 60-249
1000 AUCKLAND - NEW ZEALAND
T 64 (0) 21 322 290
info@laffort.com - www.laffort.com

DYNASTART®, **ENERGIZER®**, **FRESHAROM®**, **MALOSTART®**, **NUTRISTART®** **ORG**,
NUTRISTART® **ORG B**, **OENOCCELL®**, **OENOCCELL®** **BIO**, **OENOLEES®**, **RÉACTIVATEUR**
LACTOENOS® **B16**, **SUPERSTART®**, **SUPERSTART®** **BLANC**, **SUPERSTART®** **ROUGE**,
SUPERSTART® **SPARK**, **SUPERSTART®** **KP**

Scheda di Dati di Sicurezza

conforme al Regolamento (UE) 2015/830

Distributore

LAFFORT SOUTH AFRICA
32 ZANDWYK PARK
7646 PAARL - SOUTH AFRICA
T+27 21 882 8106
info@laffort.com - www.laffort.com

Distributore

LAFFORT USA
1460 CADDER LANE
SUITE C
CA 94954 PETALUMA - USA
T+1 (707) 775 4530
laffortusa@laffort.com - www.laffortusa.com

1.4. Numero telefonico di emergenza

Paese	Organismo/società	Indirizzo	Numero di emergenza	Commenti
Italia	Centro Antiveleni Dipartimento di Tossicologia Clinica, Università Cattolica del Sacro Cuore	Largo Agostino Gemelli, 8 00168 Roma	+39 06 305 4343	
Malta	Medicines & Poisons Info Office	Mater Dei Hospital MSD Msida	+356 2545 6504	
Svizzera	Tox Info Suisse	Freiestrasse 16 8032 Zürich	145	(dall'estero: +41 44 251 51 51) Casi non urgenti: +41 44 251 66 66

SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

Classificazione secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008 [CLP]

Non classificato

Effetti avversi fisico-chimici, per la salute umana e per l'ambiente

Nessuna ulteriore informazione disponibile

2.2. Elementi dell'etichetta

Il prodotto, secondo le direttive comunitarie o la legislazione nazionale, non è soggetto ad etichettatura obbligatoria.

2.3. Altri pericoli

Nessuna ulteriore informazione disponibile

SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

3.1. Sostanze

Tipo di sostanza : Multiconstituente
Nome : Yeast_Derivated_Laffort

DYNASTART®, **ENERGIZER®**, **FRESHAROM®**, **MALOSTART®**, **NUTRISTART®** **ORG**,
NUTRISTART® **ORG** **B**, **OENOCCELL®**, **OENOCCELL®** **BIO**, **OENOLEES®**, **RÉACTIVATEUR**
LACTOENOS® **B16**, **SUPERSTART®**, **SUPERSTART®** **BLANC**, **SUPERSTART®** **ROUGE**,
SUPERSTART® **SPARK**, **SUPERSTART®** **KP**

Scheda di Dati di Sicurezza

conforme al Regolamento (UE) 2015/830

Nome	Identificatore del prodotto	%
Derivati di lievito (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>)		100

3.2. Miscele

Non applicabile

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

- Misure di primo soccorso generale : Se i sintomi persistono, chiamare un medico.
- Misure di primo soccorso in caso di inalazione : Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Se i sintomi persistono, chiamare un medico.
- Misure di primo soccorso in caso di contatto cutaneo : In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone. Se i sintomi persistono, chiamare un medico.
- Misure di primo soccorso in caso di contatto con gli occhi : In caso di contatto oculare risciacquare immediatamente con acqua pulita per 10-15 minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.
- Misure di primo soccorso in caso di ingestione : In caso di ingestione sciacquare la bocca con acqua (solamente se l'infortunato è cosciente). Non somministrare nulla per via orale ad una persona incosciente. In caso di malessere, contattare un centro antiveleni o un medico.

4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

- Sintomi/effetti : Ulteriori informazioni dettagliate: Cfr. sezione 11.
- Sintomi/effetti in caso di inalazione : Il contatto prolungato o ripetuto può causare reazioni allergiche in soggetti particolarmente sensibili.
- Sintomi/effetti in caso di contatto con gli occhi : Può causare una leggera irritazione.
- Sintomi/effetti in caso di ingestione : Disturbi gastro-intestinali.

4.3. Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

Trattamento sintomatico.

SEZIONE 5: Misure antincendio

5.1. Mezzi di estinzione

- Mezzi di estinzione idonei : anidride carbonica (CO₂), polvere, schiuma resistente agli alcoli, acqua nebulizzata.
- Mezzi di estinzione non idonei : Non usare un getto d'acqua.

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Nessuna ulteriore informazione disponibile

5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

- Protezione durante la lotta antincendio : Non intervenire senza un equipaggiamento protettivo adeguato. Respiratore autonomo isolante. Protezione completa del corpo.
- Altre informazioni : Non contaminare le acque sotterranee e di superficie. Smaltire in maniera sicura secondo le norme locali/nazionali vigenti.

DYNASTART®, ENERGIZER®, FRESHAROM®, MALOSTART®, NUTRISTART® ORG, NUTRISTART® ORG B, OENOCCELL®, OENOCCELL® BIO, OENOLEES®, RÉACTIVATEUR LACTOENOS® B16, SUPERSTART®, SUPERSTART® BLANC, SUPERSTART® ROUGE, SUPERSTART® SPARK, SUPERSTART® KP

Scheda di Dati di Sicurezza

conforme al Regolamento (UE) 2015/830

SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

6.1.1. Per chi non interviene direttamente

- Mezzi di protezione : Indossare i dispositivi di protezione individuale raccomandati.
- Procedure di emergenza : Ventilare la zona del riversamento. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.
- Misure in caso di polvere : Evitare la formazione di polvere.

6.1.2. Per chi interviene direttamente

- Mezzi di protezione : Non intervenire senza un equipaggiamento protettivo adeguato. Per maggiori informazioni, vedere la sezione 8 : "Controllo dell'esposizione-protezione individuale".

6.2. Precauzioni ambientali

Non scaricare in acque di superficie o nelle fognature.

6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

- Metodi di pulizia : Raccogliere meccanicamente il prodotto. Raccogliere/pompate il prodotto disperso in contenitori adatti. Lavare le superfici sporcate con molta acqua.
- Altre informazioni : Eliminare il materiale o residui solidi in un centro autorizzato.

6.4. Riferimento ad altre sezioni

Vedere la sezione 8 per quanto riguarda le protezioni individuali da utilizzare. Per maggiori informazioni, vedere la sezione 13.

SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

- Precauzioni per la manipolazione sicura : Evitare la formazione di polvere. Conservare in un luogo asciutto e fresco. Assicurare una buona ventilazione del posto di lavoro. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Portare un'attrezzatura di protezione individuale.
- Misure di igiene : Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. Lavarsi le mani dopo ogni manipolazione.

7.2. Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

- Misure tecniche : Conservare soltanto nel contenitore di origine.
- Condizioni per lo stoccaggio : Tenere il recipiente ben chiuso per evitare ogni assorbimento di umidità. Conservare in luogo asciutto e fresco. Proteggere dalla luce solare diretta.
- Calore e sorgenti di ignizione : Tenere lontano da fonti di ignizione (comprese cariche elettrostatiche).

7.3. Usi finali particolari

Per uso enologico.

SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

8.1. Parametri di controllo

Nessuna ulteriore informazione disponibile

DYNASTART®, **ENERGIZER®**, **FRESHAROM®**, **MALOSTART®**, **NUTRISTART®** **ORG**,
NUTRISTART® **ORG** **B**, **OENOCCELL®**, **OENOCCELL®** **BIO**, **OENOLEES®**, **RÉACTIVATEUR**
LACTOENOS® **B16**, **SUPERSTART®**, **SUPERSTART®** **BLANC**, **SUPERSTART®** **ROUGE**,
SUPERSTART® **SPARK**, **SUPERSTART®** **KP**

Scheda di Dati di Sicurezza

conforme al Regolamento (UE) 2015/830

8.2. Controlli dell'esposizione

Controlli tecnici idonei:

Assicurare una buona ventilazione del posto di lavoro.

Dispositivi di protezione individuale:

Fare riferimento alle misure di protezione riportate alle sezioni 7 e 8.

Indumenti protettivi - scelta del materiale:

Indumenti protettivi

Protezione delle mani:

Guanti di protezione

Protezione degli occhi:

Occhiali di protezione a mascherina

Tipo	Uso	Caratteristico	Standard
Occhiali di sicurezza	Polvere		EN 166

Protezione della pelle e del corpo:

Usare indumenti protettivi adatti

Protezione respiratoria:

Indossare un apparecchio respiratorio adatto in caso di ventilazione insufficiente. EN 143

Controlli dell'esposizione ambientale:

Non avviare nelle fognature nè nei corsi d'acqua. Non disperdere nell'ambiente.

Altre informazioni:

Non mangiare, bere o fumare durante il lavoro. Lavare le mani e altre aree della pelle esposte alla sostanza con sapone neutro ed acqua prima di mangiare, bere, fumare e quando si lascia il luogo di lavoro.

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Stato fisico	: Solido
Aspetto	: Polvere.
Colore	: giallo chiaro. marrone.
Odore	: Caratteristiche (articolo) prodotto.
Soglia olfattiva	: Dati non disponibili
pH	: Dati non disponibili

DYNASTART®, **ENERGIZER®**, **FRESHAROM®**, **MALOSTART®**, **NUTRISTART®** **ORG**,
NUTRISTART® **ORG** **B**, **OENOCCELL®**, **OENOCCELL®** **BIO**, **OENOLEES®**, **RÉACTIVATEUR**
LACTOENOS® **B16**, **SUPERSTART®**, **SUPERSTART®** **BLANC**, **SUPERSTART®** **ROUGE**,
SUPERSTART® **SPARK**, **SUPERSTART®** **KP**

Scheda di Dati di Sicurezza

conforme al Regolamento (UE) 2015/830

Velocità di evaporazione relativa (butilacetato=1)	: Dati non disponibili
Punto di fusione	: Dati non disponibili
Punto di congelamento	: Non applicabile
Punto di ebollizione	: Dati non disponibili
Punto di infiammabilità	: Non applicabile
Temperatura di autoaccensione	: Non applicabile
Temperatura di decomposizione	: Dati non disponibili
Infiammabilità (solidi, gas)	: Dati non disponibili
Tensione di vapore	: Dati non disponibili
Densità relativa di vapore a 20 °C	: Dati non disponibili
Densità relativa	: Non applicabile
Solubilità	: parzialmente solubile.
Log Pow	: Dati non disponibili
Viscosità cinematica	: Non applicabile
Viscosità dinamica	: Dati non disponibili
Proprietà esplosive	: Non esplosivo.
Proprietà ossidanti	: Dati non disponibili
Limiti di infiammabilità o esplosività	: Non applicabile

9.2. Altre informazioni

Nessuna ulteriore informazione disponibile

SEZIONE 10: Stabilità e reattività

10.1. Reattività

Il prodotto non è reattivo nelle normali condizioni di uso, stoccaggio e trasporto.

10.2. Stabilità chimica

Stabile in condizioni normali.

10.3. Possibilità di reazioni pericolose

Nessuna conoscenza di reazioni pericolose nelle normali condizioni d'uso.

10.4. Condizioni da evitare

Calore. fiamme o scintille. Umidità.

DYNASTART®, **ENERGIZER®**, **FRESHAROM®**, **MALOSTART®**, **NUTRISTART®** **ORG**,
NUTRISTART® **ORG B**, **OENOCCELL®**, **OENOCCELL®** **BIO**, **OENOLEES®**, **RÉACTIVATEUR**
LACTOENOS® **B16**, **SUPERSTART®**, **SUPERSTART®** **BLANC**, **SUPERSTART®** **ROUGE**,
SUPERSTART® **SPARK**, **SUPERSTART®** **KP**

Scheda di Dati di Sicurezza

conforme al Regolamento (UE) 2015/830

10.5. Materiali incompatibili

Alcali forti. Acidi forti, forti ossidanti.

10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

Ammoniaca.

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

Tossicità acuta (orale)	: Non classificato
Tossicità acuta (cutanea)	: Può essere leggermente irritante per la pelle e gli occhi
Tossicità acuta (inalazione)	: Non classificato
Corrosione cutanea/irritazione cutanea	: Non classificato
Gravi danni oculari/irritazione oculare	: Non classificato
Sensibilizzazione respiratoria o cutanea	: Non classificato
Mutagenicità sulle cellule germinali	: Non classificato
Cancerogenicità	: Non classificato
Tossicità per la riproduzione	: Non classificato
Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) – esposizione singola	: Non classificato
Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) – esposizione ripetuta	: Non classificato
Pericolo in caso di aspirazione	: Non classificato

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

12.1. Tossicità

Tossicità acquatica acuta	: Non classificato
Tossicità acquatica cronica	: Non classificato

DYNASTART®, **ENERGIZER®**, **FRESHAROM®**, **MALOSTART®**, **NUTRISTART®** **ORG**,
NUTRISTART® **ORG** **B**, **OENOCCELL®**, **OENOCCELL®** **BIO**, **OENOLEES®**, **RÉACTIVATEUR**
LACTOENOS® **B16**, **SUPERSTART®**, **SUPERSTART®** **BLANC**, **SUPERSTART®** **ROUGE**,
SUPERSTART® **SPARK**, **SUPERSTART®** **KP**

Scheda di Dati di Sicurezza

conforme al Regolamento (UE) 2015/830

12.2. Persistenza e degradabilità

Derivati di lievito (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>)	
Persistenza e degradabilità	Biodegradabile. Nessun effetto indesiderato sul funzionamento degli impianti di trattamento delle acque in condizioni di normale utilizzo secondo le raccomandazioni.

12.3. Potenziale di bioaccumulo

Derivati di lievito (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>)	
Potenziale di bioaccumulo	Non si verifica alcuna significativa bioaccumulazione.

12.4. Mobilità nel suolo

Nessuna ulteriore informazione disponibile

12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

Nessuna ulteriore informazione disponibile

12.6. Altri effetti avversi

Altri effetti avversi : Evitare l'immissione nelle fognature o corsi d'acqua.

SEZIONE 13: considerazioni sullo smaltimento

13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

Metodi di trattamento dei rifiuti : Eliminare il contenuto/contenitore in conformità con le istruzioni di smistamento del collettore autorizzato.

Consigli per lo smaltimento del Prodotto/Imballaggio : Svuotare i residui di imballaggio. Eliminare il contenuto/contenitore in conformità con le istruzioni di smistamento del collettore autorizzato.

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

Secondo i requisiti di ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

14.1. Numero ONU

Numero ONU (ADR) : Non regolato
Numero ONU (IMDG) : Non regolato
Numero ONU (IATA) : Non regolato
Numero ONU (ADN) : Non regolato
Numero ONU (RID) : Non regolato

14.2. Nome di spedizione dell'ONU

Designazione ufficiale di trasporto (ADR) : Non regolato
Designazione ufficiale di trasporto (IMDG) : Non regolato
Designazione ufficiale di trasporto (IATA) : Non regolato

DYNASTART®, **ENERGIZER®**, **FRESHAROM®**, **MALOSTART®**, **NUTRISTART®** **ORG**,
NUTRISTART® **ORG B**, **OENOCCELL®**, **OENOCCELL®** **BIO**, **OENOLEES®**, **RÉACTIVATEUR**
LACTOENOS® **B16**, **SUPERSTART®**, **SUPERSTART®** **BLANC**, **SUPERSTART®** **ROUGE**,
SUPERSTART® **SPARK**, **SUPERSTART®** **KP**

Scheda di Dati di Sicurezza

conforme al Regolamento (UE) 2015/830

Designazione ufficiale di trasporto (ADN) : Non regolato

Designazione ufficiale di trasporto (RID) : Non regolato

14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto

ADR

Classi di pericolo connesso al trasporto (ADR) : Non regolato

IMDG

Classi di pericolo connesso al trasporto (IMDG) : Non regolato

IATA

Classi di pericolo connesso al trasporto (IATA) : Non regolato

ADN

Classi di pericolo connesso al trasporto (ADN) : Non regolato

RID

Classi di pericolo connesso al trasporto (RID) : Non regolato

14.4. Gruppo di imballaggio

Gruppo di imballaggio (ADR) : Non regolato

Gruppo di imballaggio (IMDG) : Non regolato

Gruppo di imballaggio (IATA) : Non regolato

Gruppo di imballaggio (ADN) : Non regolato

Gruppo di imballaggio (RID) : Non regolato

14.5. Pericoli per l'ambiente

Pericoloso per l'ambiente : No

Inquinante marino : No

Altre informazioni : Nessuna ulteriore informazione disponibile

14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori

- Trasporto via terra

Non regolato

- Trasporto via mare

Non regolato

- Trasporto aereo

Non regolato

- Trasporto fluviale

Non regolato

- Trasporto per ferrovia

Non regolato

DYNASTART®, ENERGIZER®, FRESHAROM®, MALOSTART®, NUTRISTART® ORG, NUTRISTART® ORG B, OENOCCELL®, OENOCCELL® BIO, OENOLEES®, RÉACTIVATEUR LACTOENOS® B16, SUPERSTART®, SUPERSTART® BLANC, SUPERSTART® ROUGE, SUPERSTART® SPARK, SUPERSTART® KP

Scheda di Dati di Sicurezza

conforme al Regolamento (UE) 2015/830

14.7. Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL ed il codice IBC

Non applicabile

SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

15.1. Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

15.1.1. Normative UE

Nessuna restrizione ai sensi dell'allegato XVII del regolamento REACH

DYNASTART®, ENERGIZER®, FRESHAROM®, MALOSTART®, NUTRISTART® ORG, NUTRISTART® ORG B, OENOCCELL®, OENOCCELL® BIO, OENOLEES®, RÉACTIVATEUR LACTOENOS® B16, SUPERSTART®, SUPERSTART® BLANC, SUPERSTART® ROUGE, SUPERSTART® SPARK, SUPERSTART® KP non è nell'elenco di sostanze candidate REACH

DYNASTART®, ENERGIZER®, FRESHAROM®, MALOSTART®, NUTRISTART® ORG, NUTRISTART® ORG B, OENOCCELL®, OENOCCELL® BIO, OENOLEES®, RÉACTIVATEUR LACTOENOS® B16, SUPERSTART®, SUPERSTART® BLANC, SUPERSTART® ROUGE, SUPERSTART® SPARK, SUPERSTART® KP non è elencata all'allegato XIV del REACH

15.1.2. Norme nazionali

Germania

12a Ordinanza di attuazione dell'Atto federale di controllo sulle immissioni - 12.BImSchV : Non soggetto al 12° BImSchV (decreto di protezione contro le emissioni) (Regolamento sugli incidenti rilevanti)

Olanda

SZW-lijst van kankerverwekkende stoffen : La sostanza non è elencata

SZW-lijst van mutagene stoffen : La sostanza non è elencata

NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Borstvoeding : La sostanza non è elencata

NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Vruchtbaarheid : La sostanza non è elencata

NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Ontwikkeling : La sostanza non è elencata

15.2. Valutazione della sicurezza chimica

Non è stata eseguita nessuna valutazione della sicurezza chimica

SEZIONE 16: Altre informazioni

Indicazioni di modifiche:

Revisione - Vedi : *

Sezione	Elemento modificato	Modifica	Note
---------	---------------------	----------	------

**DYNASTART® , ENERGIZER® , FRESHAROM® , MALOSTART® , NUTRISTART® ORG ,
NUTRISTART® ORG B , OENOCCELL® , OENOCCELL® BIO , OENOLEES® , RÉACTIVATEUR
LACTOENOS® B16 , SUPERSTART® , SUPERSTART® BLANC , SUPERSTART® ROUGE ,
SUPERSTART® SPARK , SUPERSTART® KP**

Scheda di Dati di Sicurezza

conforme al Regolamento (UE) 2015/830

1.1	Denominazione commerciale	Aggiunto	RÉACTIVATEUR LACTOENOS® B16
1.1	Nome	Aggiunto	RÉACTIVATEUR LACTOENOS® B16

*Queste informazioni si basano sulle nostre attuali conoscenze e descrivono il prodotto per la tutela della salute, della sicurezza e dell'ambiente.
Pertanto, non devono essere interpretate come garanzia di alcuna proprietà specifica del prodotto*