



Sede Legale, Amministrativa e Operativa:  
Via del Lavoro, 3 - 40056 Crespellano (BO)  
Tel: 051.734808 - Fax: 051.734474  
Cod.Fisc.: 01466880398 - Part. IVA: 01993201209  
euroequipe@hidroself.it - www.hidroself.it - www.sandokan.com

MSDS:  
**DOBOL GEL PRO SANDOKAN**  
**ESCA INSETTICIDA SCARAFAGGI**  
Revisione n.1  
Data revisione 03/02/2012

## SCHEMA DATI DI SICUREZZA

### DOBOL GEL PRO SANDOKAN ESCA INSETTICIDA SCARAFAGGI

ai sensi del Regolamento UE 453/2010

#### 1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA O DELLA MISCELA E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA

**Identificatore del prodotto.**

**Denominazione:** AMP 1 RB SANDOKAN

**Pertinenti usi identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati.**

**Descrizione/Utilizzo:** Esca insetticida antiformica in gel.

**Identificazione della Società.**

EUROEQUIPE srl, via del Lavoro, 3 - 40056 Crespellano (BO)

Telefono: (+39) 051 734808

Fax: (+39) 051 734474

**Tecnico competente della redazione della SDS:** indirizzo e-mail: [info@sandokan.com](mailto:info@sandokan.com)

**Numero telefonico per chiamate urgenti Aziendale** +39 051 734808 (ore d'ufficio)

**CENTRO ANTIVELENI** Ospedale Niguarda (MILANO) +39 02 66101029

#### 2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

**Classificazione della sostanza o della miscela:**

EC: Esente da classificazione

Pericoli principali: Nessuno

**Frasi di sicurezza:**

S2 CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

S13 CONSERVARE LONTANO DA PRODOTTI ALIMENTARI E BEVANDE, COMPRESI QUELLI PER ANIMALI.

S20/21 NON MANGIARE, NÉ BERE, NÉ FUMARE DURANTE L'IMPIEGO.

#### 3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

**Ingredienti pericolosi:**

Nome	N° CAS	Conc.	Classificazione 67/548/CEE	Classificazione 1272/2008 (CLP)
<b>Sostanza attiva</b>				
Acetamiprid	135410-20-7	20% ( 20 g/kg)	Xn, R20/22-52/53	GHS07, H302, H412

##### **Altri ingredienti**

Non presenti in concentrazione sufficiente a rendere pericoloso il preparato.



Sede Legale, Amministrativa e Operativa:  
Via del Lavoro, 3 - 40056 Crespellano (BO)  
Tel: 051.734808 - Fax: 051.734474  
Cod.Fisc.: 01466880398 - Part. IVA: 01993201209  
euroequipe@hidroself.it - www.hidroself.it - www.sandokan.com

MSDS:

**DOBOL GEL PRO SANDOKAN**  
**ESCA INSETTICIDA SCARAFAGGI**

Revisione n.1

Data revisione 03/02/2012

#### 4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

**Contatto con la pelle:** Rimuovere tutti gli indumenti contaminati. Lavare con acqua e sapone e sciacquare abbondantemente con acqua. In caso di irritazione persistente consultare un medico.

**Contatto con gli occhi:** Sciacquare con acqua corrente per almeno 15 minuti mantenendo le palpebre aperte. Consultare un medico.

**Ingestione:** Se la vittima è cosciente provocare il vomito e far assumere carbone attivo. Se insorgono i sintomi consultare un medico.

#### 5. MISURE ANTINCENDIO

**Mezzi di estinzione:** Acqua nebulizzata, schiume, anidride carbonica, sostanze a base di polvere.

**Rischi speciali:** I fumi possono contenere gas tossici: monossido di carbonio od azoto.

**Dispositivi di protezione speciali:** Indossare maschere antigas.

**Altre raccomandazioni:** Non disperdere nei corsi d'acqua e nelle fognature l'acqua utilizzata per lo spegnimento dell'incendio.

#### 6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

**Protezione personale:** Indossare indumenti protettivi prima di intervenire.

**Protezione ambientale:** Evitare che il prodotto entri in tombini, fognature o corsi idrici. Assorbire con un inerte adatto ad assorbire liquidi (sabbia).

**Procedure di pulizia e bonifica:** Sciacquare l'area contaminata con una grande quantità di acqua e agente pulente. Raccogliere l'acqua di lavaggio in un contenitore idoneo.

#### 7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

##### Manipolazione

**Misure tecniche:** Usare il prodotto tal quale. Non tenere alimenti, bevande e mangimi nell'area trattata.

**Precauzioni specifiche:** Lavarsi accuratamente le mani e le parti del corpo esposte con sapone dopo il lavoro.

##### Stoccaggio

**Misure tecniche:** Immagazzinare solo nella confezione originale. Immagazzinare lontano da alimenti, bevande e mangimi.

**Temperatura:** Conservare a temperatura ambiente

#### 8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Indossare guanti.

Seguire le norme generali per l'igiene.

#### 9. PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

Apparenza:

pH:

Temperatura di infiammabilità:

Densità relativa:

Fattore di viscosità dinamico:

**Liquido viscoso gel**

**4-5**

**> 100° C**

**1,29 g/ml (del formulato)**

**da 200 a 300 mPa.s**



Sede Legale, Amministrativa e Operativa:  
Via del Lavoro, 3 - 40056 Crespellano (BO)  
Tel: 051.734808 - Fax: 051.734474  
Cod.Fisc.: 01466880398 - Part. IVA: 01993201209  
euroequipe@hidroself.it - www.hidroself.it - www.sandokan.com

MSDS:

**DOBOL GEL PRO SANDOKAN**  
**ESCA INSETTICIDA SCARAFAGGI**

Revisione n.1

Data revisione 03/02/2012

## 10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

**Prodotti di decomposizione/combustione:** Stabile in condizioni normali di uso e immagazzinamento.

## 11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE DATI DEL PRINCIPIO ATTIVO

**Tossicità acuta:** Non ci sono dati disponibili per il preparato. Tutte le informazioni circa la tossicità acuta sono relative alla sostanza attiva:

### 135410-20-7 Acetamiprid

DL50 Orale:	417 mg/kg (ratto maschio)
	314 mg/kg (ratto femmina)
DL50 Dermale:	> 2000 mg/kg (ratto)
DL50 Inalazione/4h:	1,15 mg/l (ratto)

### Effetti irritanti primari:

**Contatto con la pelle:** Dati non disponibili.

**Contatto con gli occhi:** Dati non disponibili.

**Sensibilizzazione:** Dati non disponibili.

### Informazioni tossicologiche aggiuntive:

Il prodotto non è soggetto a classificazione secondo il metodo di calcolo della "Direttiva sulle sostanze pericolose" nella sua ultima versione.

Secondo la nostra esperienza e in base a tutte le informazioni in nostro possesso, il prodotto non ha effetti pericolosi quando utilizzato e manipolato secondo le istruzioni.

## 12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

### Effetti ecotossici

**Tossicità acquatica:** Non ci sono dati disponibili per il preparato. Tutte le informazioni circa la tossicità acuta sono relative alla sostanza attiva:

### 135410-20-7 Acetamiprid

EC50/96h:	> 100 mg/l (trota arcobaleno)
EC50/48h:	48,8 mg/l (Daphnia magna)
lbC50/72h:	> 98,5 mg/l (Scenedesmus subspicatus (alga))

**Note generali:** Riguardo il profilo ecotossicologico degli ingredienti, secondo le nostre attuali conoscenze non sono attesi effetti negativi sull'ambiente.

## 13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

**Rifiuti e residui:** Incenerimento nei centri approvati. Acque di pulizia: non emetterle nell'ambiente naturale.

**Eliminazione dei contenitori contaminati:** Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti speciali.

## 14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

RID/ADR:	Non regolamentato.
MARITTIMO:	Non regolamentato.
AEREO:	Non regolamentato.

## 15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

A questo formulato non si applica il regolamento (EC) n° 2037/2000 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 29 giugno 2000 sulle sostanze che riducono lo strato di ozono.

A questo formulato non si applica il regolamento (EC) n° 850/2004 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 24 aprile 2004



Sede Legale, Amministrativa e Operativa:  
Via del Lavoro, 3 - 40056 Crespellano (BO)  
Tel: 051.734808 - Fax: 051.734474  
Cod.Fisc.:01466880398 - Part. IVA: 01993201209  
euroequipe@hidroself.it - www.hidroself.it - www.sandokan.com

MSDS:

**DOBOL GEL PRO SANDOKAN**  
**ESCA INSETTICIDA SCARAFAGGI**

Revisione n.1

Data revisione 03/02/2012

sugli inquinanti organici persistenti e che modifica la direttiva 79/117/CEE.

A questo formulato non si applica il regolamento (EC) n° 689/2008 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 17 giugno 2008 sull'importazione ed esportazione di sostanza chimiche pericolose.

Questo formulato non è soggetto a provvedimenti speciali per la protezione della salute umana e dell'ambiente a livello Comunitario.

## 16. ALTRE INFORMAZIONI

Testo delle indicazioni di pericolo (H) citate alle sezioni 3 della scheda:

R20/22 Nocivo per inalazione e ingestione.

R50/53 Tossico per gli organismi acquatici, può provocare effetti negativi a lungo termine per l'ambiente acquatico.

H302 Nocivo se ingerito.

H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

**Aggiornamenti:** Sono state apportate variazioni alle seguenti sezioni: 02 / 03/ 04 / 11 / 15 / 16.

Le informazioni contenute in questa scheda sono state inserite secondo le linee guida stabilite dall'articolo 10 della direttiva CEE datata 5 marzo 1991. Questa scheda completa le istruzioni per l'uso, ma non le sostituisce. Le informazioni contenute si basano sulle conoscenze disponibili presso di noi alla data dell'ultima versione. L'utilizzatore deve assicurarsi dell'idoneità e completezza delle informazioni in relazione allo specifico uso del prodotto.

Poiché l'uso del prodotto non cade sotto il nostro diretto controllo, è obbligo dell'utilizzatore osservare, sotto la propria responsabilità, le leggi e le disposizioni vigenti in materia di igiene e sicurezza. Non si assumono responsabilità per usi impropri.