

## SCHEDA DI SICUREZZA

# APPINET

Data di creazione: 10 luglio 2014 Data di revisione: 18 febbraio 2015

### 1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA / PREPARATO E DELLA SOCIETÀ /IMPRESA

Denominazione commerciale: APPINET

Utilizzo - detergente naturale

Prodotto per la pulizia di edifici e strutture adibite a produzione biologica vegetale, compreso i luoghi di stoccaggio in una fattoria

**Distributore: APPI S.A.R.L.**

**36 Boulevard Joliot Curie**

**44200 NANTES**

**Tel: 02 53 78 68 85 / Fax: 01 76 24 05 40**

Centro antiveneni Telefono Nancy: 03.83.32.36.36

Centro antiveneni ospedale Niguarda in funzione 24 ore su 24, dispone di una **LINEA TELEFONICA DI EMERGENZA (02 66101029)** dedicata all'informazione tossicologica.

### 2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Questo prodotto non è in grado di nuocere alla salute dei consumatori se utilizzato in condizioni normali di utilizzo.

Questo prodotto non è classificato come pericoloso per l'ambiente nelle normali condizioni d'uso.

### 3. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

> 40% acqua,

10-30% acidi grassi di olio di oliva e olio di semi di lino,

<5%, Idrossido di potassio

<5% tetrasodio glutammato diacetato.

### 3. PRIMO SOCCORSO

In caso di contatto con gli occhi: Sciacquare immediatamente gli occhi con acqua pulita per almeno 20 minuti, tenendo le palpebre aperte e lavare con soluzione fisiologica. In caso di irritazione consultare un oculista.

In caso di contatto o di contatto con la pelle: Lavare la pelle con acqua. In caso di irritazione consultare un medico

Ingestione: Sciacquare la bocca con acqua, ma non bere o provocare il vomito. Consultare un medico e mostrare l'etichetta o la confezione.

Inalazione: Trasportare l'infortunato all'aria aperta e secondo la gravità dei sintomi consultare un medico.

## 5. MISURE ANTINCENDIO

Estintori a polvere chimica, anidride carbonica, schiuma, acqua.  
Sistemi di protezione speciali per gli il personale preposto.

## 6. MISURE IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

Precauzioni individuali: Nessuna precauzione particolare.

Precauzioni per la protezione dell'ambiente: Evitare un eccesso di rilascio nelle acque naturali. Non smaltire questo materiale ed i relativi contenitori senza prendere le necessarie precauzioni per l'uso.

Metodo di pulizia: Fermare la fuga alla fonte. Contenere e assorbire la perdita con assorbente inerte (sabbia, terra, pompa a vuoto). Trasferire i materiali recuperati in un contenitore per rifiuti con etichetta uguale a quella dei contenitori originali. Pulire con acqua.

## 7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Manipolazione: La manipolazione del prodotto non richiede particolari precauzioni.

Conservazione: Tenere fuori dalla portata dei bambini. Conservati protetti dal gelo e dal calore eccessivo. Un anno in confezioni originali chiuse. Si raccomanda di utilizzare imballaggio in plastica. Evitare imballaggi metallici non protetti.

## 8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE

Protezione delle vie respiratorie: Non richiesta.

Protezione delle mani: Per utilizzo prolungato e/ o ripetuto, utilizzare guanti in gomma o plastica.

Protezione della pelle e del corpo: No indumenti particolari.

Protezione degli occhi: devono essere utilizzati occhiali protettivi se sussiste un rischio di

esposizione degli occhi.

## 9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Forma: liquido leggermente viscoso  
Colore: da giallo al marrone scuro  
Solubilità in acqua: Miscibile in tutte le proporzioni  
Odore: caratteristico del sapone nero  
Peso specifico: 1.009 +/- 0.020  
pH. : 10.0 +/- 1.0  
Indice di rifrazione: 1.370 +/- 0.010  
Viscosità: leggermente viscoso

Caratteristiche organolettiche e chimico-fisiche del prodotto possono variare nel tempo e / o tra due numeri di lotto. Ciò è dovuto alla origine naturale di alcune materie prime, e non influenza la qualità del prodotto.

E' possibile che si formi un deposito, agitare prima dell'uso.

## 10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Stabilità: Stabile in condizioni normali di utilizzo  
Condizioni da evitare: Nessuna prevedibile

## 11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Contatto con la pelle: Il contatto prolungato e / o ripetuto con APPINET può rimuovere il grasso naturale della pelle.

Contatto con gli occhi: Può causare una lieve disagio per gli occhi, ma non far loro danni.  
Ingestione: Può causare crampi addominali - come il vomito

Effetti specifici: Nessuna informazione disponibile.

## 12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Nessun dato ecologico misurati da test sul sapone è disponibile.

Informazioni Generali: evitare il flusso di prodotto in fognature o corsi d'acqua.  
Effetti Ambientali: Non contiene sostanze riconosciute come pericolose per l'ambiente alla concentrazione del sapone nero tradizionale  
Gli ingredienti sono biodegradabili.

### 13. SMALTIMENTO RIFIUTI

Surplus o rifiuti: Non scaricare nelle fognature o nell'ambiente. Attenersi alle disposizioni comunitarie, nazionali o locali in vigore.

Imballaggi vuoti: il contenitore vuoto è riciclabile. Non immettere nelle fognature o nell'ambiente. Rispettare la normativa comunitaria, le norme nazionali o locali in vigore.

### 14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Regolamentazione:

Trasporti terrestri: non applicabile

Trasporto marittimo: non applicabile

Trasporto aereo: non applicabile

Classe UN: Nessuna

Normative locali: Rispettare la legislazione locale in vigore per il trasporto.

### 15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Classificazione CE: Il prodotto non è classificato come pericoloso secondo la direttiva UE 1999-1945 / CE. Tutti i componenti di questo prodotto sono registrati nella Unione europea.

Simbolo: Nessuno

Frase R: Nessuna

Frase S:

- S2: Conservare fuori della portata dei bambini
- S26: In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare un medico.
- S46: In caso di ingestione, consultare immediatamente il medico e mostrare l'etichetta.

Normative locali: rispettare le normative locali

### 16. ALTRE INFORMAZIONI

Applicazioni e / o usi: per la pulizia, sgrassaggio. Normalmente utilizzato da giardinieri.

Prodotto per la pulizia di edifici e strutture adibite a produzione biologica vegetale, compreso i luoghi di stoccaggio in una fattoria.

Dose raccomandata: da 1 a 2% (da 1 a 2 L per 100 litri di soluzione) e fino al 10% per la pulizia dei locali di stabulazione, secondo lo stato della superficie e il livello sporcizia.

Utilizzabile in agricoltura biologica.

Rispettare le istruzioni.

Scheda di sicurezza

APPINET

Data di creazione: 10 luglio 2014 Data di revisione: 18 febbraio 2015

Questa versione sostituisce tutte le edizioni precedenti

QUESTA SCHEDA DI SICUREZZA E' CONFORME ALLA DIRETTIVA CEE EUROPEA (91/155 / CEE); questo documento è applicabile allo stato, conforme alle specifiche e limitatamente agli utilizzi menzionati in etichetta..

Questo scheda integra le schede tecniche, ma non le sostituisce. Le informazioni qui contenute si basano sullo stato delle nostre conoscenze relative al prodotto, alla data indicata. Sono dati in buona fede. L'attenzione dell'utilizzatore è inoltre attirata sui rischi di utilizzo di un prodotto per scopi diversi da quelli per i quali è stato progettato.

Non dispensano in ogni caso l'utilizzatore dal conoscere e applicare tutte le norme che regolano la sua attività. Egli sarà il solo responsabile per le precauzioni relative all' uso del prodotto. Tutti le regolamentazioni menzionate hanno il solo scopo di aiutare l'utente a soddisfare gli obblighi per l'uso del preparato. Questo elenco non è da considerarsi esaustivo e non esonera il destinatario dall' assicurarsi che è possibile ricadano su di lui altri obblighi a causa di regolamentazioni diverse da quelle qui citate