

Section 1: Identification of the substance/mixture and of the company/undertaking**1.1: Product identifier**

Product name: Q4-45 Hand Cleaner with GRIT

1.2 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Nome fornitore: Q Oil Europe Ltd,
Unit 2, Crown Point Ind Est Sth,
King Street,
Denton,
Manchester, M34 6HE
Gran Bretagna

Tel: +44 (0) 161 484 6505

Email: office@qoileurope.com

1.3 Numero telefonico di chiamata urgente

Tel. d'emergenza: + 44 (0) 161 484 6506 (Solo ore ufficio)

1.4 Usi rilevanti identificati della sostanza o della miscela e controindicazioni**Sezione 2: Composizione**

ACIDO GRASSO

TENSIOATTIVO NON-IONICO

AGENTI BOOSTER E STABILIZZANTI

AGENTI LUCIDANTI E DETERGENTI

SEMI LUCIDANTE, DISINFETTANTE e PROFUMO

PRESERVANTE

CREMA IDRATANTE

CREAME IDRATANTE E ADDENSANTE

ALCANOLAMINI -> 102716

ALCOLICI TERPENICI -> 8002-09-3

ACCIDI GRASSI -> 8002-26-4

Sezione 3: Descrizione

Q4.45 Crema lavamani con "sabbiolina" è un prodotto senz'acqua, anti-batterie e Biodegradabile, che contiene Lanolina per proteggere la pelle da secchezza e screpolatura

Q4.45 Crema lavamani con "sabbiolina" rappresenta l'ultimi sviluppi nella pulizia delle mani in sicurezza, senza l'uso di ingredienti aggressivi o amoniache irritanti.

Q4.45 Crema lavamani con "sabbiolina" è una formula detergente attiva, che rimuove con grande facilità, sporcizia, unto, sudiciume, vernici, inchiostri tipografici ed altre sporcizie simile

Sezione 4: Proprietà

Aspetto: Blu
pH di 1% di Soluzione: 6 ≈ 8
Odore: Pino

Sezione 5: Caratteristiche

1. Pulizia applica e toglie
2. Risciacqua con acqua a gradimento
3. Formula concentrata
4. Idro solubile
5. Completamente Biodegradabile
6. Usi estremamente versatili

Sezione 6: Indicazioni per L'uso

Applicare una piccola quantità di Q4.45 Crema lavamani con "sabbiolina" alle mani asciutte e strofinarle vigorosamente per far penetrare nei pori della pelle. La sporcizia che si è sciolta si può rimuovere con un panno asciutto o con carta tissue. NON risciacquare se una seconda applicazione è necessaria. Riapplicare come sopra, usando un panno o asciugamano per rimuovere sporcizia e risciacquare con acqua fredda.

Q4.45 Crema lavamani con "sabbiolina" può essere anche adoperato/utilizzato per rimuovere carbone, catrame e bitume.

Sezione 7: Precauzioni

Evitare contatto con gli occhi: In caso di contatto con gli occhi, risciacquare con acqua.

Se ingerito: Risciacquare accuratamente la bocca e bere tanta acqua

TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI

Sezione 8: Famiglia Chimica

FAMIGLIA CHIMICA: LAVAMANI CON "SABBIOLINA"

SINONIMI: LAVAMANI SENZ'ACQUA

CODICE HAZCHEM: NON PERICOLOSO

N° SIN: NON PERICOLOSO

Sezione 9: Composizione

Componenti pericolosi: NESSUNO

Classificazione CEE: Non applicabile

Fraasi R: R20, R36, R38, R35

Sezione 10: Identificazione Pericoli

Pericolo principale:	NESSUNO
Infiammabilità:	NON IMFIAMMABILE
Pericolo chimico:	NESSUNO
Pericolo biologico:	NESSUNO
Pericolo riproduttività:	NESSUNO
Effetti agli occhi:	Occhi - IRRITAZIONE LIEVE
Effetti alla salute:	Pelle - NESSUNO
Effetti alla salute:	Ingestione - IRRITAZIONE LIEVE
Effetti alla salute:	Inalazione - NESSUNO
Cancerogenicità:	NESSUNO
Mutagenicità:	NESSUNO
Neurotossicità:	NESSUNO

Sezione 11: Misure di primo soccorso

Prodotto nei occhi:	RISCIACQUARE ACCURATAMENTE GLI OCCHI CON ACQUA CONSULTARE UN MEDICO
Prodotto sulla pelle:	NESSUNO
Ingestione del prodotto:	RISCIACQUARE LA BOCCA – DARE DA BERE
Inalazione del prodotto:	NESSUNO

Sezione 12: Misure antincendio

MEZZI D'ESTINZIONE IDONEI:	NESSUNO
PERICOLO SPECIALI:	NESSUNO
INDUMENTI PROTETTIVI:	NESSUNO

Sezione 13: Manipolazione e immagazzinamento

Magazzinaggio:	CONTENITORI IN PVC
Manipolazione/precauzioni magazzinaggio:	TENERE IN LUOGO FRESCO ED ASCIUTTO

Sezione 14: Controllo dell'esposizione/protezione personale

Limiti all'esposizione sul luogo di lavoro:	NESSUNO
Misure di controllo d'ingegneria:	NESSUNA
Protezione personale:	Respiratoria – NESSUNA
Protezione personale:	Mani - NESSUNA
Protezione personale:	Occhi – RISCIACQUARE ACCURATAMENTE CON ACQUA – CONSULTARE UN MEDICO
Protezione personale:	Pelle: NESSUNA
Altre protezioni:	NESSUNA

Sezione 15: Proprietà fisiche e chimiche

Apparenza:	BIANCA
Odore:	PINO
pH:	6 ≈ 8
Punto di ebollizione:	>100°C
Punto di fusione:	50 ≈ 60°C
Punto di infiammabilità:	NESSUNO
Infiammabilità:	NON IMFIAMMABILE
Auto-infiammabilità:	-
Proprietà esplosive:	NESSUNA
Proprietà ossidanti:	-
Pressione del vapore:	-
Densità:	1.02
Solubilità:	Acqua – ALTAMENTE SOLUBILE
Solubilità:	Solvente
Solubilità:	Coefficiente

Sezione 16: Stabilità e reattività

Condizioni da evitare:	NESSUNA
Incompatibilità materiali:	NESSUNA
Decomposizione pericolosa:	NESSUNA

Sezione 17: Informazioni tossicologiche

Tossicità acuta:	NESSUNA
Tossicità cronica:	NESSUNA
Cancerogenicità:	NESSUNO
Mutagenicità:	NESSUNO
Neurotossicità:	NESSUNO
Pericolo riproduttività:	NESSUNO
Pelle:	NESSUNO
Contatto con gli occhi:	IRRITAZIONE LIEVE

Sezione 18: Informazioni ecologiche

Tossicità acquatica: **Pesce**
Tossicità acquatica: **Dafnie**
Tossicità acquatica: **Alghe**
Biodegradabilità: **BIODEGRADABILE**
Bio-accumolo: **NON SI PRESENTERÀ**
Mobilità: **ALTAMENTE SOLUBILE IN ACQUA**

Sezione 19: Considerazioni sullo smaltimento

Metodi di smaltimento: **GETTARE NEGLI SCARICHI**
Smaltimento dell'imballaggio: **CONTENITORE DOVREBBE ESSERE PULITO E RICICLATO**

Sezione 20: Considerazioni sullo smaltimento

N° UN .: **NON PERICOLOSO**
N°. Identità Sostanza: **NON PERICOLOSO**
Classe ADR / RID : **NON PERICOLOSO**
ADR RID N°. Articolo No.: **NON PERICOLOSO**
ADR / RID N°. Identità Pericolo : **NON PERICOLOSO**
IMDG: Nome di spedizione: **NON PERICOLOSO**
IMDG: Classe: : **NON PERICOLOSO**
IMDG: Gruppo di Imballaggio: **NON PERICOLOSO**
IMDG: Inquinante marino: : **NON PERICOLOSO**
IMDG: N° EMS: : **NON PERICOLOSO**
IMDG: MFAG N° Tabella: : **NON PERICOLOSO**
IATA: Nome di spedizione: : **NON PERICOLOSO**
IATA: Classe: : **NON PERICOLOSO**
IATA: Rischi sussidiari : **NON PERICOLOSO**
ADNR: Classe: : **NON PERICOLOSO**
UK: Descrizione: : **NON PERICOLOSO**
UK: Azione in caso di emergenza: : **NON PERICOLOSO**
UK: Classificazione: : **NON PERICOLOSO**
N°. Tremcard : **NON PERICOLOSO**

Sezione 20: Considerazioni sullo smaltimento

Classificazione Pericoli CEE -

Frase "Rischi" -

Frase "Sicurezza" -

Legislazione Nazionale: -

Le raccomandazioni fatte in qs. MSDS sono basati su test da laboratorio e esperienze nell'impiego e sono accurati al meglio della ns. conoscenza. Dato che l'uso è fuori del ns. controllo, tutte le raccomandazioni sono state fatte senza garanzie, espresse o implicite.