



**Farotti**  
ESSENZE

FAROTTI S.r.l.  
Via Coriano 58 - Box 94/B  
47924 - Rimini (RN)  
Italy  
tel. 0039 0541 390547 - fax 0039 0541 384728  
Email: farotti@farotti.com - Sito internet: www.farotti.com  
Email tecnico competente: rossellapedrelli@farotti.com

Rev. n. 2 del 21/02/2018

## Bollettino tecnico

### NEROLI & CICLAMINO A.I. 2.557 NA-NEROLI & CICLAMEN A.I. 2.557 NA

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

NUMERO CAS: N.a; è una miscela di materie prime con n° CAS e n° EINECS  
NUMERO EC: N.a; è una miscela di materie prime con n° CAS e n° EINECS  
Numero Reach: N.a; è una miscela  
DESCRIZIONE miscela di oli essenziali naturali e sintetici a norma I.F.R.A  
Nome Inci: Parfum  
Codice doganale : 33029090

#### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: liquido Da giallo pallido a paglierino  
Odore: Fragranza fiorita verde con sfumature agrumate e fresche  
Soglia olfattiva: Non determinato  
pH: Non determinato  
Punto di fusione/punto di congelamento: Non determinato  
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: Non determinato  
Punto di infiammabilità: Non determinato  
Infiammabilità (solidi, gas): Non determinato  
Limiti superiore/inferiore di infiammabilità o di esplosività: Non determinato  
Tensione di vapore: Non determinato  
Densità di vapore: Non determinato  
Densità relativa: 1.035-1.060  
Solubilità: solubile  
Idrosolubilità: non solubile  
Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua: Non determinato  
Temperatura di autoaccensione: Non determinato  
Temperatura di decomposizione: Non determinato  
Viscosità: Non determinato  
Proprietà esplosive: Non determinato  
Proprietà ossidanti: Non determinato  
Indice di rifrazione: 1.450-1.465

#### APPLICAZIONI

Body/Skin care da 0,02 a 3,00 %  
Cosmetica da 0,02 a 3,00 %  
Creme da 0,02 a 1,50 %  
Deodoranti personali da 0,05 a 3,00 %  
Detergenza personale da 0,05 a 3,00 %  
Hair care da 0,10 a 2,00 %  
Make-up da 0,20 a 1,00 %  
Shampoo e bagnoschiuma da 0,05 a 3,00 %  
I valori percentuali riportati sono generici per tutte le fragranze, è disponibile la dichiarazione IFRA su richiesta

#### CONSIGLI PER L'IMPIEGO

**STABILITÀ** Questo prodotto resterà stabile per almeno 24 mesi in recipiente ermetico e in luogo fresco, secco e lontano dalla luce.

Dopo tale scadenza, il prodotto può essere utilizzato soltanto previa un'accurata valutazione

**STATO MICROBIOLOGICO:** La fragranza non è soggetta alla contaminazione batterica.

#### PRECAUZIONI D'USO

Il prodotto è concentrato ed è esclusivamente per uso industriale. Non deve essere in contatto con le mucose e gli occhi. Non bere.

**Nota**

I dati analitici sopra riportati possono essere soggetti a cambiamenti in funzione della variabilità della materia



**Farotti**  
ESSENZE

FAROTTI S.r.l.  
Via Coriano 58 - Box 94/B  
47924 - Rimini (RN)  
Italy  
tel. 0039 0541 390547 - fax 0039 0541 384728  
Email: farotti@farotti.com - Sito internet: www.farotti.com  
Email tecnico competente: rossellapedrelli@farotti.com

Rev. n. 2 del 21/02/2018

## Bollettino tecnico

### **NEROLI & CICLAMINO A.I. 2.557 NA-NEROLI & CICLAMEN A.I. 2.557 NA**

prima impiegata e quando miglioramenti tecnici lo consentano. L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare. L'aggiunta della fragranza/essenza può in alcuni casi dare variazione di colore nel prodotto finito.

#### CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA

CAS Non determinato CEE Non determinato EINECS Non determinato REACH -

2.1.1 Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Pittogrammi:  
GHS07, GHS09

Codici di classe e di categoria di pericolo:  
Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1, Eye Irrit. 2, Aquatic Chronic 2

Codici di indicazioni di pericolo:  
H315 - Provoca irritazione cutanea  
H317 - Può provocare una reazione allergica cutanea.  
H319 - Provoca grave irritazione oculare.  
H411 - Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Il prodotto, se portato a contatto con gli occhi, provoca irritazioni rilevanti che possono perdurare per più di 24 ore; se portato a contatto con la pelle, provoca notevole infiammazione con eritemi, escare o edemi.

Il prodotto, se portato a contatto con la pelle, può provocare sensibilizzazione cutanea.

Il prodotto è pericoloso per l'ambiente poichè è tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

Numero ONU: 3082

NOTA: Questo documento si basa su informazioni che si ritengono attendibili.

I valori chimico fisici sono stati rilevati subito dopo la produzione, In particolare il colore e la nota olfattiva possono subire variazioni, in tempi differenti a seconda della composizione della fragranza, dovute al naturale fenomeno di invecchiamento e non ad alterazione del prodotto.

Questo documento è stato emesso automaticamente e come tale esente dalla firma.