# **PIATTILINDO**

## DETERGENTE LIQUIDO PER IL LAVAGGIO A MANO DELLE STOVIGLIE



### **CARATTERISTICHE GENERALI**

PIATTILINDO è un detergente per stoviglie ad alta schiuma.

PIATTILINDO ha un pH compreso tra 6.3 e 6.8 per garantire la protezione delle mani all'utilizzatore.

PIATTILINDO sgrassa e deterge a fondo le stoviglie, sviluppando un gradevole profumo di limone.

I componenti sono presenti nella lista delle sostanze ammesse dalla legislazione francese per uso su superfici in contatto con sostanze alimentari (Arreté 19 Décember 2013).

Prodotto raccomandato nei piani KEMIKA per HACCP.

### **CONDIZIONI DI IMPIEGO**

Preparare la soluzione alle concentrazioni indicate, immergere le stoviglie, strofinare e risciacquare. Dosaggio consigliato a seconda della durezza dell'acqua:

Dolce (0-15°F) 3 g/l Media (15-25°F) 3-4 g/l Dura (oltre 25°F) 4-5 g/l

#### **CARATTERISTICHE TECNICHE**

Aspetto	liquido denso turchese
рН	6.5 ± 0.2
Peso specifico	1.025 g/ml
Contenuto in sostanza attiva	16.5 ± 0.2
Viscosità a 20°C	600 cps

#### Composizione Chimica - Reg. (CE) n°648/2004

- Tensioattivi anionici : conc. 5-15%- Tensioattivi non ionici : conc < 5%</li>

profumo, Limonene

Conservanti: Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, 2-ottil-2H-isotiazol-3-one

Il prodotto contiene tensioattivi con biodegradabilità primaria minima del 90% e biodegradazione aerobica completa conforme al Reg. (CE) n. 648/2004

#### **AVVERTENZE**

#### Etichettatura Attenzione



Provoca grave irritazione oculare.

Contiene: octilinone (ISO); 2-ottil-2H-isotiazol-3-one; [OIT], Miscela di 5-cloro-2- metil-2h-isotiazol-3-one e 2-metil-2h-isotiazol-3-one (3:1)

Può provocare una reazione allergica.

Prima dell'utilizzo leggere attentamente la scheda dati di sicurezza











