

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

Numero 2

DETERSIVO ECO MANO E LAVATRICE LIQUIDO

DET ITALIA Gaggiano - Mi

Tipologia: Detersivi ecologici per panni e piatti

COMPOSIZIONE:

inf. a 5% tensioattivi non ionici – lauriletere naturale, sapone di cocco

tra 5% e 15% tensioattivi anionici – laurisolfato naturale, sodio gluconato, lavanda

Sostanze ritenute pericolose ai sensi delle normativi sulle sostanze e preparati pericolosi e relativa classificazione: NESSUNA

IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI:

§ Rischi principali per la salute anche in caso di cattivo uso:

il preparato non rientra nei prodotti pericolosi secondo la direttiva 88/379/CEE ed è conforme alle formulazioni M.I.C.I.P. delle linee guida AIS/FIFE riguardanti i prodotti per la detergenza.

§ Rischi principali per l'ambiente anche in caso di cattivo uso: NESSUNO

MISURE DI PRIMO SOCCORSO:

Contatto con gli occhi : risciacquare con acqua; Ingestione: consultare un medico

PROPRIETA' CHIMICHE FISICHE:

Stato fisico a 20°C: Liquido

Colore: Naturale Paglierino/Giallino

Odore caratteristico: Lavanda

PH tal quale: 8-9

Densità a 20°C: 1,350

Solubilità in acqua: completa

Viscosità: 150-200 cps

INFORMAZIONI ECOLOGICHE SUPPLEMENTARI:

malgrado il prodotto possa classificarsi come ecologico e rapidamente biodegradabile la legge italiana non fa distinzioni tra un detergente ecologico e obbliga le seguenti diciture: **ATTENZIONE:** il prodotto può inquinare i mari, i laghi, i fiumi. Biodegradabile oltre il 90% L. 26-4-83 n°136 art.2 e 4

DOSI:

a seconda della durezza dell'acqua, ogni 5 litri d'acqua versare uno o due cucchiaini colmi da cucina. Gradi francesi: Dolce 0°-15° anche ½ cucchiaino; Media 15°-25° 1 cucchiaino; Dura oltre 25° 2 cucchiaini

Scheda di sicurezza conforme alla Direttiva CEE 91/155/CEE

DETERGENTE PER PIATTI E STOVIGLIE

COMPOSIZIONE:

inf. a 5% tensioattivi non ionici – laurilettere naturale, sapone di cocco
tra 5% e 15% tensioattivi anionici – lauriosolfato naturale, sodio gluconato, arancio
Sostanze ritenute pericolose ai sensi delle normative sulle sostanze e preparati pericolosi e relativa classificazione: nessuna.

IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI:

§ Rischi principali per la salute anche in caso di cattivo uso:
il preparato non rientra nei prodotti pericolosi secondo la direttiva 88/379/CEE ed è conforme alle formulazioni M.I.C.I.P. delle linee guida AIS/FIFE riguardanti i prodotti per la detergenza.
§ Rischi principali per l'ambiente anche in caso di cattivo uso: NESSUNO

MISURE DI PRIMO SOCCORSO:

Contatto con gli occhi : risciacquare con acqua; Ingestione: consultare un medico

PROPRIETA' CHIMICHE FISICHE:

Stato fisico a 20°C: Liquido
Colore: Naturale Paglierino/Giallino
Odore caratteristico: Arancio
PH tal quale: 6.5/7
Densità a 20°C: 1
Solubilità in acqua: completa
Viscosità: 1000 cps

INFORMAZIONI ECOLOGICHE SUPPLEMENTARI:

malgrado il prodotto possa classificarsi come ecologico e rapidamente biodegradabile la legge italiana non fa distinzioni tra un detergente ecologico e obbliga le seguenti diciture: ATTENZIONE: il prodotto può inquinare i mari, i laghi, i fiumi.
Biodegradabile oltre il 90% L. 26-4-83 n°136 art.2 e 4

Scheda di sicurezza conforme alla Direttiva CEE 91/155/CEE

Tratto da www.biodizionario.it ecco finalmente il BIO-DIZIONARIO. E' stato un lavoro poderoso, ma essendo l'unico supporto di questo tipo esistente in Italia, riteniamo che potrà essere utile a quanti non vogliono più farsi "fregare" da multinazionali senza scrupoli o da produttori senza la necessaria coscienza o professionalità.

Attualmente sono conosciute esattamente 6205 sostanze che possono essere impiegate nella produzione di cosmetici. Io ne ho catalogate "solamente" 4947, cioè quelle che si usano più frequentemente. Credo che questi numeri da soli dimostrino sia la vastità dell'argomento che il lavoro fatto.

Fabrizio Zago: chimico industriale, consulente Ecolabel, Obiettore di coscienza (quando si rischiava la galera). Ex insegnante con scarse fortune poi orientato verso l'industria dei detersivi e dei cosmetici sostenendo l'utilizzo di molecole naturali. Consulente per molte catene di distribuzione e fabbricanti sensibili all'ecologia.

In merito ai nostri detersivi piatti e panni ha scritto: "direi che difficilmente puoi trovare dei detersivi migliori di questi dal punto di vista ecologico. Che poi funzionino a dovere ce lo dirai tu. Ciao Fabrizio"