

## VETRI E MULTIUSO

## DIAMOND

**Detergente naturale\* multiuso.**

Detergente multiuso per la pulizia quotidiana di tutti gli arredi. Indicato per vetri, specchi, superfici lavabili ecc. L'utilizzo giornaliero di Diamond grazie alla sua formula con agenti anti-ridepositanti consente un'ottima protezione delle superfici ed una più facile manutenzione. Idoneo anche per la pulizia di superfici interne di imbarcazioni, navi e altri mezzi di trasporto. Contiene materie prime di origine vegetale (ex. tensioattivi, solventi) derivati da barbabietola da zucchero e mais. Profumo all'aceto di mele senza allergeni (Reg. 648/2004). Senza fosfati, senza nichel (inferiore a 0,01 ppm). Prodotto dermatologicamente testato (human patch test - non testato su animali). L'assenza di simboli di pericolosità CLP rende il prodotto sicuro per l'operatore e per l'ambiente, se utilizzato in accordo alle istruzioni d'uso e alle altre informazioni riportate in etichetta. Efficacia testata vs leader di mercato presso laboratorio certificato ISO 17025. Prodotto con materie prime di origine vegetale e completamente biodegradabile\*. No pittogrammi CLP.

**IMPIEGO/SUPERFICI:** Finestre, specchi e altre superfici lavabili

**DILUIZIONE:** Pronto all'uso. La dose consigliata consente di risparmiare e ridurre al minimo l'impatto ambientale.



500 ml  
x 12

5 kg  
x 4

s.a. 4,4 ± 0,4% - pH 10,5 ± 0,5

## DIAMOND EASY

**Detergente naturale\* multiuso super concentrato.**

Detergente multiuso super concentrato per la pulizia quotidiana degli arredi. Indicato per vetri, specchi, superfici lavabili ecc.. L'utilizzo giornaliero di Diamond Easy, grazie alla sua formula con agenti anti-ridepositanti, consente un'ottima protezione delle superfici ed una più facile manutenzione. Contiene materie prime di origine vegetale (ex. tensioattivi, solventi) derivati da barbabietola da zucchero e mais. Profumo all'aceto di mele senza allergeni (Reg. 648/2004). Senza fosfati, senza nichel (inferiore a 0,01 ppm). Il prodotto diluito secondo la diluizione consigliata non è classificato pericoloso (senza simboli CLP) secondo il Reg. 1272/2008. Prodotto con materie prime di origine vegetale e completamente biodegradabile\*. Prodotto super concentrato.

**IMPIEGO/SUPERFICI:** Tutte le superfici lavabili

**DILUIZIONE:** 6% (30 ml in 500 ml).



750 ml  
x 6

5 kg  
x 4

s.a. 43 ± 2% - pH < 11,4

## PLURAL PLUS

**Detergente multiuso pronto all'uso.**

Detergente molto efficace per la pulizia di tutte le superfici lavabili. Ideale per la pulizia quotidiana e per la spolveratura ad umido degli arredi. Prodotto versatile su una vasta gamma di tipi di sporco. Autoasciugante e pronto all'uso. Non richiede risciacquo, non lascia aloni ed è adatto per tutte le superfici resistenti all'acqua. Prodotto concentrato, ottimo potere pulente. Pronto all'uso.

**IMPIEGO/SUPERFICI:** Finestre, specchi, piastrelle e altre superfici, plastica e smalto lavabile

**DILUIZIONE:** Pronto all'uso.



500 ml  
x 12

5 kg  
x 4

s.a. 16 ± 1% - pH < 11,4

## SPLENDIDO

**Schiuma rapida detergente.**

Schiuma rapida per la pulizia di vetri, cristalli, superfici smaltate, piastrelle, formica, lampadari e vinilpelle. Elimina lo sporco grasso e impronte delle dita. Non occorre risciacquare. Pronto all'uso, rapido e facile da usare. Non lascia aloni. Adatto per superfici verticali o lampadari. Non cola. Rapidità d'azione.

**IMPIEGO/SUPERFICI:** Finestre, specchi, superfici verniciate, interni auto, ecc.

**DILUIZIONE:** Pronto all'uso.



500 ml  
x 12

pH n.a.

## D.A.

**Detergente multiuso profumato.**

Detergente concentrato ad effetto brillante con un buon potere sequestrante. Ideale anche per la pulizia di grandi superfici vetrate con sistema a stecca. Elimina residui di sapone ritardando la formazione di calcare. Ottimo per superfici come marmo. Buon potere pulente e brillantante. Effetto deodorante prolungato. Evita la formazione di macchie di calcare.

**IMPIEGO/SUPERFICI:** Tutte le superfici (lavandini, cromo e acciaio, piastrelle, ecc.)

**DILUIZIONE:** Pronto all'uso con panno spugna o al 2% (100 ml in un 5 L d'acqua). Sui vetri applicare il prodotto diluito con apposito vello ed asportare la soluzione con stecca tergovetro.



1000 ml  
x 12

s.a. 17 ± 1% - pH 9,0 ± 0,5