

DETERGENTI

n°471

DETERGENTE UNIVERSALE

Sapone vegetale concentrato liquido di grande efficacia per la pulizia di quasi tutte le superfici domestiche. Particolarmente indicato per pavimenti in piastrelle, PVC o terracotta. Il prodotto può essere usato anche per lo sporco incrostato e persistente. Prodotto da Materie Prime Naturali.

Dichiarazione completa dei componenti:

Acqua, Alcool, Olio di Girasole**, Olio di Cocco**, Cuore di Palma**, Olio di Soia**, Potassa, Alcool terpenico di Pino, Olio di Ricino**, Citrato, Olio di Colza**, Cellulosa, Oli essenziali d'Arancio-Rosmarino-Lavanda (<1%).

** sottoforma di Sapone Potassico.

DOSAGGIO:

Pulizia dei pavimenti: disciogliere in 10 litri di acqua calda 1-2 cucchiaini da tavola (10-20- ml) di Detergente Universale, a seconda del grado di sporco.

Pulizia dei vetri: uno spruzzo di detergente in 5 litri di acqua calda.

Superfici molto sporche: diluire 1 parte di Detergente in 5 parti di acqua. Inumidire con la soluzione le parti sporche e lasciare agire. Sciacquare con acqua. Ripetere se necessario.

Sporco incrostato, sporco difficile (es. Olio, Catrame, Vernice): usare il Detergente Universale puro o in soluzione 1:1 con acqua e strofinare energicamente le parti sporche o incrostate. Sciacquare sempre accuratamente con acqua pulita.

Attenzione: l'utilizzo del Detergente Universale è indicato solo per superfici oliate o cerate e per superfici finite a smalto o vernice. Su superfici delicate fare una prova per verificarne la resistenza in un punto non visibile.

Materiale dei contenitori: Bottiglia e tappo in Polietilene

Anche i detersivi ecologici possono risultare inquinanti se usati impropriamente.

Utilizzare secondo i dosaggi indicati.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

n°473

DETERSIVO PER PIATTI LIQUIDO (Concentrato)

Detersivo liquido per il lavaggio a mano delle stoviglie.

Utilizzabile a medio dosaggio anche nella pulizia dei vetri. Prodotto da Materie Prime Naturali.

Dichiarazione completa dei componenti:

Acqua, Tensioattivi Zuccherini, Alcool, Xanthano, Olio di Citronella, Potassa, Citrati.

DOSAGGIO:

1 o 2 spruzzi di detersivo in 5 litri di acqua calda; in caso di sporco incrostato o di acqua particolarmente dura aumentare il dosaggio. La diluizione suggerita per uno sporco medio è 1:4 (1 parte di AURO n°473 in 4 parti di acqua pulita). Sciacquare i piatti con acqua pulita.

Suggerimento: per un dosaggio efficace ed economico raccomandiamo l'utilizzo del dosatore AURO da applicare alla confezione.

Materiale dei contenitori: Bottiglia e tappo in Polietilene

Anche i detersivi ecologici possono risultare inquinanti se usati impropriamente.

Utilizzare secondo i dosaggi indicati.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

n°475

DETERSIVO PER LAVASTOVIGLIE

Per l'alto contenuto di sostanze naturali e senza l'utilizzo di fosfati, di cloro e di enzimi, il lavaggio risulta essere veramente efficace. Prodotto da Materie Prime Naturali.

Dichiarazione completa dei componenti:

Metasilicato di Sodio (>30%); Percarbonato di Sodio (15 - 30%); Citrati, Argille (5 -15%); Carbonato di Sodio, Glicerina (<5%).

DOSAGGIO:

Il dosaggio dipende dal grado di sporco.

Riempire l'apposita vaschetta della vostra lavastoviglie con 5-15 g di polvere.

Sporco leggero: 5 g (1 cucchiaino da tavola)

Sporco medio: 10 g (2 cucchiaini da tavola)

Sporco incrostato: 15 g (3 cucchiaini da tavola)

In ogni lavaggio usare sempre il Brillantate n°476 ed il Sale per Lavastoviglie n°477, seguendo le istruzioni d'uso.

Le vecchie lavastoviglie con un maggiore consumo d'acqua, possono richiedere un dosaggio superiore.

Importante: per ottenere il miglior risultato pulente, assicuratevi che l'Addolcitore della vostra lavastoviglie sia perfettamente funzionante.

La polvere per lavastoviglie AURO deve essere usata solo nelle macchine lavastoviglie.

Attenzione: prodotto caustico (contiene metasilicato di sodio). Tenere lontano dalla portata dei bambini, evitare il contatto con la bocca, gli occhi o la pelle. Se il prodotto viene ingerito bere molta acqua, (non indurre il vomito). In caso di contatto con gli occhi o la pelle risciacquare abbondantemente con acqua. Consultare un medico in caso di ingestione o in caso di disturbi prolungati agli occhi.

Materiale dei contenitori: Polietilene

Anche i detergenti ecologici possono risultare inquinanti se usati impropriamente.

Utilizzare secondo i dosaggi indicati.

Sicurezza - Chiudere accuratamente dopo l'uso.

La polvere per lavastoviglie AURO è molto economica. 3 kg sono sufficienti per circa 300 lavaggi di stoviglie mediamente sporche.

n°476

BRILLANTANTE

Liquido, da aggiungere ad AURO 475 nell'uso. Ottimizza il lavaggio delle stoviglie. Prodotto da Materie Prime Naturali.

Dichiarazione completa dei componenti:

Acqua, Citrato, Aceto (tutti >10%); Acido Lattico, Tensioattivi Zuccherini (1-10%).

DOSAGGIO:

Riempite l'apposita vaschetta della lavastoviglie con il Brillantante AURO. La macchina lo doserà automaticamente.

Importante: aumentare il dosaggio del Brillantante se le stoviglie dovessero apparire con una patina bianca, mentre occorre diminuirlo se si presentano opache.

Per un risultato ottimale dosate la Polvere per Lavastoviglie n°475 ed il Sale per Lavastoviglie n°477 secondo le istruzioni d'uso. Seguite le raccomandazioni del produttore della vostra lavastoviglie.

Attenzione: il prodotto contiene una elevata quantità di acido vegetale e quindi è fortemente acido! Conservare in un luogo sicuro ed evitare il contatto con gli occhi e le mucose.

Materiale dei contenitori: Bottiglia e tappo in Polietilene.

Anche i detersivi ecologici possono risultare inquinanti se usati impropriamente.

Utilizzare secondo i dosaggi indicati.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

n°477

SALE RIGENERANTE

Purissimo, finissimo sale non denaturato, ideale per la rigenerazione nelle lavastoviglie. Favorisce e ottimizza il lavaggio delle stoviglie addolcendo l'acqua

Dichiarazione completa dei componenti:

Cloruro di Sodio non chimicamente denaturato.

DOSAGGIO:

Riempire l'apposito scomparto della vostra lavastoviglie. La macchina lo doserà automaticamente ad ogni lavaggio. Seguire attentamente le istruzioni del produttore della vostra lavastoviglie.

L'uso regolare del Sale per Lavastoviglie AURO protegge la vostra macchina da depositi di calcare. Il dosaggio dipende dalla durezza dell'acqua che viene utilizzata.

Il Sale per Lavastoviglie AURO si scioglie rapidamente e completamente, assicura un'ottima protezione dal calcare e infine aumenta l'efficienza di lavaggio della vostra macchina.

Il prodotto non contiene denaturanti chimici.

Attenzione: il Sale per Lavastoviglie AURO **non è ad uso commestibile** e quindi **non può essere usato nelle preparazioni alimentari**.

Materiale dei contenitori: Sacchetto di Carta internamente politenato.

Anche i detersivi ecologici possono risultare inquinanti se usati impropriamente.

Utilizzare secondo i dosaggi indicati.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

n°490

SAPONE MANI IN SAPONETTA

Sapone solido, per la pulizia delle mani e della pelle. Esente da profumi.

Dichiarazione completa dei componenti:

Sapone Potassico ai Grassi di Cuore di Palma, Sale, Citrati, Glicerina, Acqua.

n°491

SAPONE MANI LIQUIDO (Concentrato)

Sapone liquido, per la pulizia delle mani e della pelle. Inumidire le mani, far cadere alcune gocce di sapone e strofinare; risciacquare con acqua pulita. Per evitare sprechi raccomandiamo il dosatore a vite AURO. Prodotto da Materie Prime Naturali.

Dichiarazione completa dei componenti:

Acqua, Glicerina, Olio di girasole**, Grasso di Cuore di Palma**, Grasso di Cocco**, Olio di Soia**, Alcool, Potassa, Citrati, Olio di ricino**, Olio di Colza**, Estratto dai Fiori di Camomilla, Olio essenziale di Lavanda, di Bergamotto.

**sottoforma di Sapone Potassico.

DOSAGGIO:

Versarne una piccola quantità sulle mani, strofinare e sciacquare con abbondante acqua.

La diluizione suggerita per un utilizzo frequente è 1:4 (1 parte di AURO n°491 in 4 parti di acqua pulita).

Suggerimento: per un utilizzo corretto ed economico consigliamo di utilizzare l'apposito tappo dosatore. Per una migliore manipolazione della bottiglia nella vasca o nella doccia, raccomandiamo di utilizzare la confezione da 0,5 litri.

Materiale dei contenitori: Bottiglia e tappo in Polietilene.

Anche i detersivi ecologici possono risultare inquinanti se usati impropriamente.

Utilizzare secondo i dosaggi indicati.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

DETERSIVI PER BUCATO

n°480

DETERSIVO DI BASE Liquido (Concentrato)

Detersivo per lavatrice liquido, delicato sulle fibre e con i colori per temperature di lavaggio di 30-60 °C, privo di profumi. Il prodotto è stato testato dermatologicamente (sulle persone) e la sua ottima compatibilità con la pelle è stata confermata da Istituti Indipendenti. Non contiene sbiancanti ottici ed enzimi. In ogni lavaggio usate tutti i componenti del Sistema AURO. Prodotto da Materie Prime Naturali.

Dichiarazione completa dei componenti:

Acqua, Olio di Girasole**, Alcool, Potassa, Grasso di Cuore di Palma**, Grasso di Cocco**, Olio di Soia**, Olio di Ricino**, Olio di Ricino**, Citrati, Olio di Colza**

** sotto forma di Sapone Potassico

DOSAGGIO - Raccomandato per il lavaggio di 4-5 kg di indumenti asciutti

Durezza dell'acqua	Dosaggio del Detergente			Dosaggio dell'Addolcente	Test durezza dell'Acqua Durezza
	Liquido per Lavatrice				
	Grado di sporco				
		<i>leggero</i>	<i>medio</i>	<i>pesante</i>	
Molto dolce (0-7 °F)	50 ml	75 ml	100 ml	20 ml (12g)	<i>n.d.</i>
Dolce (7-14 °F)	50 ml	75 ml	100 ml	40ml (24g)	
Media (14-21 °F)	50 ml	75 ml	100 ml	60ml (36g)	
Dura (più di 21°F)	50 ml	75 ml	100 ml	80ml (48g)	

Utilizzare l'apposito dosatore e collocarlo nel cestello.

Indipendentemente dal grado di durezza dell'acqua addolcire sempre l'acqua con l'Addolcente AURO. La durezza dell'acqua può essere chiesta all'Azienda Locale di Distribuzione dell'acqua, o misurata direttamente con le apposite cartine AURO. Aggiungere l'Addolcente nella sezione principale della vaschetta della vostra lavatrice. Per indumenti molto sporchi pretrattare con il Detersivo in ammollo, per il tempo necessario.

Materiale dei contenitori: Bottiglia e tappo in Polietilene

Anche i detersivi ecologici possono risultare inquinanti se usati impropriamente.
Utilizzare secondo i dosaggi indicati.
Tenere fuori dalla portata dei bambini.

n°481

DETERSIVO IN POLVERE DI BASE

Potente detergente in polvere, privo di profumi, per temperature di lavaggio di 40-95 ° C. Con acque particolarmente dure va aggiunto l'ammorbidente/addolcitore dell'acqua AURO 482. Aggiungere al lavaggio dei capi bianchi lo Sbiancante AURO 483. Non contiene sbiancanti ottici ed enzimi, protegge i capi colorati, particolarmente indicato per sporco persistente. Prodotto da Materie Prime Naturali.

4 kg di Detersivo in Polvere per Lavatrice sono sufficienti per circa 600 kg di indumenti mediamente sporchi, ovvero per circa 130-140 lavaggi.

Dichiarazione completa dei componenti:

Grasso di Cocco**, Grasso di Cuore di Palma**, Metasilicato di Sodio, Silicati, Bentonite, Soda, Citrato, Glicerina.

** sotto forma di sapone potassico

Materiale dei contenitori: Imballo in Polietilene

Anche i detersivi ecologici possono risultare inquinanti se usati impropriamente.
Utilizzare secondo i dosaggi indicati.
Tenere fuori dalla portata dei bambini.

IMPIEGO:

Il Detersivo per Lavatrice AURO fa parte dei componenti del Sistema di lavaggio AURO. E' particolarmente adatto per lavaggi con temperature comprese fra i 40°C ed i 95°C e per gli indumenti molto sporchi. Al fine di ottenere un ottimo risultato di lavaggio, fate attenzione al carico massimo di cui la vostra lavatrice è capace. Riempite il cestello di conseguenza per favorire l'azione di lavaggio. Sovraccaricare il cestello della lavatrice può produrre l'ingrigimento della vostra biancheria.

Per indumenti molto sporchi o incrostati (es.: the, frutta, succhi, grasso) pretrattare in ammollo per un tempo necessario.

Se occorre lavare indumenti delicati e risparmiare energia usando basse temperature, si consiglia l'utilizzo del Detersivo Liquido per Lavatrice AURO n°480.

Il detersivo in polvere non è adatto a tessuti delicati come capi in seta o in lana. Per il loro lavaggio raccomandiamo l'utilizzo del Detersivo Liquido AURO n°480, fortemente diluito.

4 kg di Detersivo in polvere per lavatrice AURO n°481 possono produrre una soluzione detergente di 972 litri per il lavaggio in lavatrice e di 1334 litri per lavaggio a mano rispettivamente.

DOSAGGIO - Raccomandato per il lavaggio di 4-5 kg di indumenti asciutti

Durezza dell'acqua	Dosaggio del Detergente in Polvere Base per Lavatrice			Dosaggio dell'Addolcente	Test durezza dell'Acqua Durezza
	Grado di sporco				
	leggero	medio	pesante		
Molto dolce (0-7 °F)	30 g (50 ml)	50 g (50 ml)	70 g (50 ml)	- -	n.d.
Dolce (7-14 °F)	30 g (50 ml)	50 g (80 ml)	70 g (110 ml)	12 g (15 ml)	
Media (14-21 °F)	30 g (50 ml)	50 g (80 ml)	70 g (110 ml)	24 g (30 ml)	
Dura (più di 21°F)	30 g (50 ml)	50 g (80 ml)	70 g (110 ml)	36 g (45 ml)	

Non è richiesto prelavaggio. Mettere direttamente il detersivo in polvere nel cestello.

Il prelavaggio è richiesto solo per indumenti molto sporchi:

Prelavaggio: 30 g (50 ml)

Lavaggio: 60 g (100 ml)

I componenti del sistema di lavaggio AURO devono essere usati in modo preciso combinando i quantitativi dei diversi prodotti in relazione al grado di sporco degli indumenti, la presenza di vari tessuti e la durezza dell'acqua. La giusta combinazione del detersivo, dell'addolcente e dello sbiancante puliscono a fondo i vostri capi e non danneggiano l'ambiente.

Dovete usare solo quei prodotti e le quantità indicate per ottenere i risultati desiderati.

Lavaggio a mano (per 10 litri di acqua):

Capi normalmente sporchi: 10 g (25 ml)

Capi molto sporchi: 30 g (50 ml)

La durezza dell'acqua può essere chiesta all'Azienda locale di Distribuzione dell'Acqua, o misurata direttamente con le apposite cartine AURO.

A partire da acque con una durezza di 7-14°F, è consigliabile aggiungere l'Addolcente AURO n°482.

Aggiungere l'Addolcente nella sezione principale della vaschetta della vostra lavatrice.

n°482

COMPOSTO ADDOLCENTE DELL'ACQUA

Evita i depositi di calcare nella lavatrice. Per un bucato perfetto. Prodotto da Materie Prime Naturali.

Dichiarazione completa dei componenti:

Silicati, zeolite, citrati, bentonite, glicerina.

Il dosaggio dell'Addolcente Awalan dipende dalla durezza dell'acqua. La quantità del detersivo da usare tuttavia, non cambia.

Aggiungere l'Addolcente nella sezione principale della vaschetta della vostra lavatrice e aggiungere il detersivo direttamente nel cestello.

Durezza dell'acqua	Detersivo lavatrice liquido n°480	Detersivo lavatrice in polvere n°481
Molto dolce (0-7 °F)	20 ml (12 g)	- -
Dolce (7-14 °F)	40 ml (24 g)	20 ml (12 g)
Media (14-21 °F)	60 ml (36 g)	40 ml (24 g)
Dura (più di 21 °F)	80 ml (48 g)	60 ml (36 g)

La durezza dell'acqua può essere chiesta all'Azienda locale di Distribuzione dell'acqua, o misurata direttamente con le apposite cartine di misura AURO.

Per rimuovere depositi di calcare si raccomanda di aumentare di 10 ml (6 g) la quantità consigliata di addolcente.

L'utilizzo di acqua piovana o di un addolcitore rende superfluo l'utilizzo dell'addolcente; si consiglia tuttavia, di controllare sempre la durezza residua dell'acqua.

Materiale dei contenitori: Sacchetto di Carta internamente politenato.

Anche i detersivi ecologici possono risultare inquinanti se usati impropriamente.

Utilizzare secondo i dosaggi indicati.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Attenzione: Reazione alcalina dei componenti: evitare il contatto con gli occhi e le mucose.

n°483

SBIANCANTE/CANDEGGIANTE

Additivo per sbiancare il bucato e rimuovere lo sporco incrostato. Aggiungere il componente Sbiancante al nostro Detersivo Base Liquido o in Polvere per rimuovere macchie difficili come tea, vino, frutta, succo di frutta o macchie d'erba. Per temperature di lavaggio fino a 60 °C.

Il potere sbiancante dell'ossigeno attivo rende i vostri capi ancora più bianchi. Non contiene borati. Prodotto da Materie Prime Naturali.

Dichiarazione completa dei componenti:

Silicati, percarbonato.

Bucato bianco e bucato ad alta temperatura: va usato saltuariamente per evitare che il bucato diventi grigio o ingiallisca.

DOSAGGIO:

Lavaggio a 60 °C: 40 g (60 ml)
Lavaggio a 95 °C: 25 g (35 ml)

Il dosaggio in ml può essere facilmente fatto utilizzando il dosatore AURO.

Si raccomanda di aggiungere lo Sbiancante - Candeggiante nello scomparto del detersivo dopo circa 20 minuti (per permettere all'acqua di riscaldarsi) facendolo scendere con un po' di acqua.

Questo ritardo nell'aggiunta permette alle proteine o alle macchie di sangue di iniziare a dissolversi evitando che si fissino sul bucato.

Lo Sbiancante – Candeggiante diventa più efficace alle alte temperature, ed è per questo motivo che il suo dosaggio è minore a 95°C.

Si suggerisce di pretrattare le macchie di grasso, sangue o proteiniche con del Detersivo in Polvere lasciando in ammollo per il tempo necessario, oppure utilizzando localmente le Saponette.

L'efficacia del prodotto (contenuto in Ossigeno Attivo) diminuisce gradualmente nel tempo.

Si consiglia di acquistare il quantitativo di Sbiancante - Candeggiante che può essere utilizzato in qualche settimana

Attenzione: lo Sbiancante – Candeggiante AURO è fortemente alcalino. Riporre il contenitore ben chiuso in un posto asciutto. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Materiale dei contenitori: Imballo in Polietilene.

Anche i detersivi ecologici possono risultare inquinanti se usati impropriamente.

Utilizzare secondo i dosaggi indicati.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.