

BAGNOSCHIUMA CHIURI

Vegan OK

Componente denominazione INCI	Funzione	Caratteristiche e vantaggi	Semaforo biodizionario.it
Aqua			
Sorbitol	Umettante		Accettabile
Lauryl Glucoside	Tensioattivo nonionico dolce		Vai che vai bene
Sodium Cocopolyglucose Tartrate	Tensioattivo		Vai che vai bene
Cocamidopropyl Betaine			Ci potrebbero essere dei problemi ma, tutto sommato si può chiudere un occhio soprattutto se il componente è alla fine degli ingredienti
Sodium Cocoamphoacetate	Tensioattivo		Accettabile
Aloe barbadensis	Emolliente		Vai che vai bene
Vitis vinifera	Emolliente		Vai che vai bene
Phenoxyethanol	Conservante		Ci potrebbero essere dei problemi ma, tutto sommato si può chiudere un occhio soprattutto se il componente è alla fine degli ingredienti
Hydrolyzed Wheat Protein	Antistatico		Vai che vai bene
Diploknema butyracea		E' il nome scientifico dell'albero del burro nepalese	Non definito
Potassium Sorbate	Conservante		Accettabile
Citric Acid	Agente tampone/sequestrante		Vai che vai bene
Glycerin	Denaturante / umettante / solvente		Vai che vai bene
Limonene	Allergene del profumo	Terpene, naturalmente presente nell'olio essenziale	Ci potrebbero essere dei problemi ma, tutto sommato si può chiudere un occhio soprattutto se il componente è alla fine degli ingredienti
Lavandula angustifolia	Emolliente		Vai che vai bene
Thymus vulgaris			Vai che vai bene
Salvia officinalis			Vai che vai bene
Citrus limonum		Potrebbe rendere la pelle fotosensibile, cioè a rischio scottature/irritazioni da radiazioni solari nel caso di ipersensibilità specifiche	Qualche problema, se ne sconsiglia l'uso a meno che sia il solo componente in rosso o che sia presente in misura minore (cioè elencato alla fine della lista INCI)
Sodium Dehydroacetate	Preservante		Ci potrebbero essere dei problemi ma, tutto sommato si può chiudere un occhio soprattutto se il componente è alla fine degli ingredienti
Linalool	Allergene del profumo	Terpene, naturalmente e maggiormente presente nell'olio essenziale di lavanda, bergamotto, alloro, geranio, foglie di arancio e gelsomino	Ci potrebbero essere dei problemi ma, tutto sommato si può chiudere un occhio soprattutto se il componente è alla fine degli ingredienti

SHAMPOO CHIURI

Vegan OK

Componente denominazione INCI	Funzione	Caratteristiche e vantaggi	Semaforo biodizionario.it
Aqua			
Glycerin	Denaturante / umettante / solvente		Vai che vai bene
Lauryl Glucoside	Tensioattivo nonionico dolce		Vai che vai bene
Disodium Cocoyl Glutamate	Tensioattivo		Accettabile
Sodium Chloride	Viscosizzante		Vai che vai bene
Aloe barbadensis	Emolliente		Vai che vai bene
Olea europaea	emolliente / solvente / vegetale		Vai che vai bene
Rosmarinus officinalis			Vai che vai bene
Diploknema butyracea		E' il nome scientifico dell'albero del burro nepalese	Non definito
Phenoxyethanol	Conservante		Ci potrebbero essere dei problemi ma, tutto sommato si può chiudere un occhio soprattutto se il componente è alla fine degli ingredienti
Panthenol	Antistatico		Vai che vai bene
Citric Acid			Ci potrebbero essere dei problemi ma, tutto sommato si può chiudere un occhio soprattutto se il componente è alla fine degli ingredienti
Sodium Cocoyl Glutamate	Tensioattivo		Accettabile
Coco-Glucoside	Tensioattivo		Vai che vai bene
Glyceryl Oleate	emolliente / emulsionante		Vai che vai bene
Potassium Sorbate	Conservante		Accettabile
Hydrolyzed Wheat Protein	Antistatico		Vai che vai bene
Mentha piperita			Vai che vai bene
Sodium Dehydroacetate	Preservante		Ci potrebbero essere dei problemi ma, tutto sommato si può chiudere un occhio soprattutto se il componente è alla fine degli ingredienti

BALSAMO CHIURI

Vegan OK

Componente denominazione INCI	Funzione	Caratteristiche e vantaggi	Semaforo biodizionario.it
Aqua			
Glycerin	Denaturante / umettante / solvente		Vai che vai bene
Distearoylethyl Hydroxyethylmonium Methosulfate			Non definito
Cetearyl Alcohol	Emolliente / emulsionante / stabilizzante emulsioni / opacizzante / viscosizzante		Vai che vai bene
Phenoxyethanol	Conservante		Ci potrebbero essere dei problemi ma, tutto sommato si può chiudere un occhio soprattutto se il componente è alla fine degli ingredienti
Aloe barbadensis	Emolliente		Vai che vai bene
Hydrolyzed Wheat Protein	Antistatico		Vai che vai bene
Diploknema butyracea		E' il nome scientifico dell'albero del burro nepalese	Non definito
Panthenol	Antistatico		Vai che vai bene
Citric Acid			Ci potrebbero essere dei problemi ma, tutto sommato si può chiudere un occhio soprattutto se il componente è alla fine degli ingredienti
Limonene			Ci potrebbero essere dei problemi ma, tutto sommato si può chiudere un occhio soprattutto se il componente è alla fine degli ingredienti
Lavandula angustifolia	Emolliente		Vai che vai bene
Thymus vulgaris			Vai che vai bene
Salvia officinalis			Vai che vai bene
Citrusl imonum			Qualche problema, se ne sconsiglia l'uso a meno che sia il solo componente in rosso o che sia presente in misura minore (cioè elencato alla fine della lista INCI)
Linalool	Allergene del profumo		Ci potrebbero essere dei problemi ma, tutto sommato si può chiudere un occhio soprattutto se il componente è alla fine degli ingredienti

DETERGENTE INTIMO CHIURI

Vegan OK

Componente denominazione INCI	Funzione	Caratteristiche e vantaggi	Semaforo biodizionario.it
Aqua			
Sorbitol	Umettante		Accettabile
Lauryl Glucoside	Tensioattivo nonionico dolce		Vai che vai bene
Cocamidopropyl Betaine	Tensioattivo		Ci potrebbero essere dei problemi ma, tutto sommato si può chiudere un occhio soprattutto se il componente è alla fine degli ingredienti
Aloe barbadensis	Emoliente		Vai che vai bene
Rosmarinus officinalis			Vai che vai bene
Diploknema butyracea		E' il nome scientifico dell'albero del burro nepalese	Non definito
Sodium Cocoamphoacetate	Tensioattivo		Accettabile
Disodium Cocoyl Glutamate			Accettabile
Sodium Benzoate	Preservante		Accettabile
Bisabolol	Additivo		Vai che vai bene
Sodium Cocoyl Glutamate	Tensioattivo		Accettabile
Lavandula angustifolia			Vai che vai bene
Potassium Sorbate	Conservante		Accettabile
Sodium Dehydroacetate	Preservante		Ci potrebbero essere dei problemi ma, tutto sommato si può chiudere un occhio soprattutto se il componente è alla fine degli ingredienti
Linalool	Allergene del profumo		Ci potrebbero essere dei problemi ma, tutto sommato si può chiudere un occhio soprattutto se il componente è alla fine degli ingredienti
Sodium Chloride	Viscosizzante		Vai che vai bene
Citric Acid	Agente tampone/sequestrante		Vai che vai bene

SAPONETTA CHIURI

Vegan OK

Componente denominazione INCI	Funzione	Caratteristiche e vantaggi	Semaforo biodizionario.it
Sodium Cocoate	Emulsionante / tensioattivo		Accettabile
Potassium Cocoate	Emulsionante / tensioattivo		Vai che vai bene
Aqua			
Olea europaea	Emolliente / solvente / vegetale		Vai che vai bene
Glycerin	Denaturante / umettante / solvente		Vai che vai bene
Diploknema butyracea		E' il nome scientifico dell'albero del burro nepalese	Non definito

DENTIFRICIO CHIURI

Vegan OK

Componente denominazione INCI	Funzione	Caratteristiche e vantaggi	Semaforo biodizionario.it
Aqua			
Sorbitol	Umettante		Accettabile
Hydrated Silica	Abrasivo / assorbente / opacizzante / viscosizzante		Vai che vai bene
Glycerin	Denaturante / umettante / solvente		Vai che vai bene
Cellulose Gum	Legante / stabilizzante emulsioni / filmante / viscosizzante		Vai che vai bene
Salvia officinalis	Vegetale		Vai che vai bene
Rosmarinus officinalis	Vegetale		Vai che vai bene
Chamomilla recutita	Emolliente		Vai che vai bene
Aloe barbadensis	Emolliente		Vai che vai bene
Diploknema butyracea		E' il nome scientifico dell'albero del burro nepalese	Non definito
Potassium Sorbate	Conservante		Accettabile
Citric Acid	Agente tampone/sequestrante		Vai che vai bene
Mentha piperita	Vegetale		Vai che vai bene
Sodium Saccharin	Dolcificante		Qualche problema, se ne sconsiglia l'uso a meno che sia il solo componente in rosso o che sia presente in misura minore (cioè elencato alla fine della lista INCI)
Sodium Cocoamphoacetate	Tensioattivo		Accettabile

DOCCIA SHAMPOO NATU'

Vegan OK

Componente denominazione INCI	Funzione	Caratteristiche e vantaggi	Semaforo biodizionario.it
Aqua			
Cocamidopropyl Betaine	Tensioattivo anfotero	Tensioattivo dolce di origine vegetale da cocco	Ci potrebbero essere dei problemi ma, tutto sommato si può chiudere un occhio soprattutto se il componente è alla fine degli ingredienti
Cocoglucoside	Tensioattivo non ionico, emulsionante	Tensioattivo delicato derivato da amido di mais o patata	Vai che vai bene
Bis(acyloxyethyl) hydroxyethyl methylammonium methosulphates	Balsamo di origine vegetale		Non definito
Xanthan Gum	Legante / stabilizzante emulsioni / viscosizzante	Addensante di origine vegetale	Vai che vai bene
Potassium Sorbate	Conservante di grado	Impedisce al prodotto di deteriorarsi	Accettabile
Sodium Benzoate	Conservante di grado	Impedisce al prodotto di deteriorarsi	Accettabile
Citrus limon oil	Profumante	Potrebbe rendere la pelle fotosensibile, cioè a rischio scottature/irritazioni da radiazioni solari nel caso di ipersensibilità specifiche	Qualche problema, se ne sconsiglia l'uso a meno che sia il solo componente in rosso o che sia presente in misura minore (cioè elencato alla fine della lista INCI)
Cymbopogon schoenanthus oil	Profumante	Olio essenziale di citronella anche chiamata lemongrass	Vai che vai bene
Citric acid	Acidificante	Regolatore di pH	Vai che vai bene

DETERGENTE DELICATO NATU'

Vegan OK

Componente denominazione INCI	Funzione	Caratteristiche e vantaggi	Semaforo biodizionario.it
Aqua			
Cocamidopropyl Betaine	Tensioattivo anfotero	Tensioattivo dolce di origine vegetale da cocco	
Cocoglucoside	Tensioattivo non ionico, emulsionante	Tensioattivo delicato derivato da amido di mais o patata	Vai che vai bene
Xanthan Gum	Legante / stabilizzante emulsioni / viscosizzante	Addensante di origine vegetale	Vai che vai bene
Potassium Sorbate	Conservante di grado alimentare	Impedisce al prodotto di deteriorarsi	Accettabile
Sodium Benzoate	Conservante di grado alimentare	Impedisce al prodotto di deteriorarsi	Accettabile
Citric acid	Acidificante	Regolatore di pH	Vai che vai bene

DETERGENTE INTIMO NATU'

Vegan OK

Componente denominazione INCI	Funzione	Caratteristiche e vantaggi	Semaforo biodizionario.it
Aqua			
Cocamidopropyl Betaine	Tensioattivo anfotero	Tensioattivo dolce di origine vegetale da cocco	
Cocoglucoside	Tensioattivo non ionico, emulsionante	Tensioattivo delicato derivato da amido di mais o patata	Vai che vai bene
Xanthan Gum	Legante / stabilizzante emulsioni / viscosizzante	Addensante di origine vegetale	Vai che vai bene
Potassium Sorbate	Conservante di grado alimentare	Impedisce al prodotto di deteriorarsi	Accettabile
Sodium Benzoate	Conservante di grado alimentare	Impedisce al prodotto di deteriorarsi	Accettabile
Lavandula angustifolia oil	Profumante		Vai che vai bene
Citric acid	Acidificante	Regolatore di pH	Vai che vai bene

LIQUIDO MANI NATU'

Vegan OK

Componente denominazione INCI	Funzione	Caratteristiche e vantaggi	Semaforo biodizionario.it
Aqua			
Cocamidopropyl Betaine	Tensioattivo anfotero	Tensioattivo dolce di origine vegetale da cocco	Ci potrebbero essere dei problemi ma, tutto sommato si può chiudere un occhio soprattutto se il componente è alla fine degli ingredienti
Cocoglucoside	Tensioattivo non ionico, emulsionante	Tensioattivo delicato derivato da amido di mais o patata	Vai che vai bene
Xanthan Gum	Legante / stabilizzante emulsioni / viscosizzante	Addensante di origine vegetale	Vai che vai bene
Potassium Sorbate	Conservante di grado alimentare	Impedisce al prodotto di deteriorarsi	Accettabile
Sodium Benzoate	Conservante di grado alimentare	Impedisce al prodotto di deteriorarsi	Accettabile
Cymbopogon schoenanthus oil	Profumante	Olio essenziale di citronella anche chiamata lemongrass	Vai che vai bene
Citrus aurantium var. dulcis oil	Profumante	Olio Essenziale di Arancio amaro. Sostituisce i profumi sintetici	Non definito
Citric acid	Acidificante	Regolatore di pH	Vai che vai bene