

## EUPHIDRA AMIDOMIO EMULSIONE IDRATANTE 200 ML

**Marchio:** EUPHIDRA  
**Codice Min.:** 8056772630596  
**Link:** [clicca qui per acquistare](#)



EuPhidra AmidoMio Emulsione Fluida Descrizione Emulsione corpo molto leggera, solo il 10% di fase oleosa. Riepitelizzante, favorisce lo sviluppo cellulare. Protettiva, rafforza le difese fisiologiche della pelle. Trattamento dopo bagno per pelle normale e mista. Consigliata per pelle accaldata e leggermente arrossata. L'amido di riso viene scelto tra le decine di varietà di amido presenti in natura perché ha le maggiori proprietà igroscopiche: assorbe sulla sua superficie una quantità di acqua pari a 50 volte il suo peso. Forma un gel impalpabile sulla pelle a cui cede nel tempo l'acqua assorbita, proteggendola dalla disidratazione e prevenendo e calmando pruriti e rossori. È l'ingrediente ideale da utilizzare tutti i giorni, per la detergenza e il trattamento della pelle di tutta

la famiglia. Idrata e protegge la pelle delicata e sensibile del bambino e dell'adulto. La presenza di amido di riso e di componenti funzionali nutrienti, rigeneranti e lenitivi, aiuta la pelle a ritrovare la sua elasticità naturale lasciandola morbida e fresca. Privo di conservanti, oli minerali. - Testata per nichel e metalli pesanti - Test microbiologici: libera da contaminazioni - Test di non irritabilità cutanea - Dermatologicamente testata per pelli sensibili Ingredienti Aqua (Water), Ethylhexyl Stearate, Butyrospermum Parkii (Shea) Butter, Glycerin, Cyclopentasiloxane, Oryza Sativa (Rice) Starch, Steareth-2, Steareth-21, Cetearyl Alcohol, Tocopheryl Acetate, Panthenol, Hydroxyacetophenone, Xanthan Gum, Parfum (Fragrance), Decylene Glycol, Bha, Tetrasodium EDTA, Sodium Carboxymethyl Betaglucan, Sodium Hydroxide, Linalool, Alpha-Isomethyl Ionone, Citronellol, Hydroxycitronellal, Geraniol, Hydroxyisohexyl 3-Cyclohexene Carboxaldehyde. Modalità d'uso Distribuire il prodotto sul corpo con movimenti circolari. Massaggiare fino a completo assorbimento. Non applicare sulle mucose. Formato Flacone da 200 ml. Cod. VZEA016