

**arexons**

TRATTAMENTO PELLE

NUTRIENTE, PROTETTIVO, DETERGENTE
RIPRISTINA L'ASPETTO ORIGINALE



60% DI PLASTICA
RICICLATA

TRATTAMENTO PELLE

La speciale formulazione di **Arexons Trattamento Pelle**, è stata specificamente studiata per pulire, lucidare e proteggere sedili e rivestimenti in pelle dell'auto. L'insieme di sostanze detergenti ed emollienti, a base di Glltecho® (speciale glicerina nutriente) e cere naturali, nutre, cura e mantiene nel tempo la naturale morbidezza, i colori e l'aspetto originale della pelle, proteggendola dalle screpolature. È gradevolmente profumato e lascia una piacevole sensazione di pulito. Non contiene solventi e siliconi.

*Tubetto con il 60% di plastica riciclata escluso il tappo.

MODALITÀ D'USO



1. Agitare prima dell'uso. Versare una piccola quantità di prodotto su una spugna.
2. Stendere il prodotto sulla superficie da trattare.
3. Lasciare asciugare, e ripassare con un panno morbido asciutto.

IMPORTANTE: PRIMA DI UTILIZZARE IL PRODOTTO, EFFETTUARE UNA PROVA SU UNA PICCOLA PARTE.

Cod. 8212 - Trattamento Pelle

Contiene: 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one. Può provocare una reazione allergica. Contiene: prodotto biocida, miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one; 2-metil-2H-isotiazol-3-one (3-1). Regolamento Ce n.648/2004. Contenuto del prodotto: Policarbossilati, Tensioattivi anfoteri, Tensioattivi non ionici <5%. Profumi. Conservanti: Laurylamine Dipropilenediamine, 1-ossidi di piridin-2-tiolo, sale di sodio, 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one, massa di reazione di 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one e 2-metil-2H-isotiazol-3-one (3-1).

UFI: 6K36-H048-9008-76C0

TUBETTO
RACCOLTA
DIFFERENZIATA.
HDPE 2
VERIFICA
PLASTICA
LE DISPOSIZIONI
DEL TUG COMUNE.



SCOPRI AREXONS GO GREEN

150 ml e

Arexons S.p.A.

Via Antica di Cassano, 23 - 20063 Cernusco S/N (Mi) - Italy
Telefono +39.02.924361 - www.arexons.com



Data: 18/09/2024

Nome prodotto: **TRATTAMENTO PELLE**

Codice prodotto: **8212**

Codice etichetta: **TP821201**

Formato in mm: **157b x 130h**

Realizzazione: **Carlo Vergani**