

FEBOL

PULIZIA LUCIDANTE PER METALLI PREZIOSI

ARGENTO, RAME, OTTONE, PELTRO



A COSA SERVE

- Pulisce e lucida argento, ottone, rame e peltro.
- Conserva la brillantezza dei materiali.

I VANTAGGI

- Facilissimo da applicare.
- Non graffia le superfici.

COME SI USA

No diluizione: pronto all'uso.

Applicazione: agitare prima dell'uso. Versare un pò di **FEBOL** su di uno straccio e strofinare. Attendere alcuni minuti e quindi lucidare con un panno pulito ed asciutto.

Confezioni

Flaconi da 200 ml: cartoni da 12 pezzi.

AVVERTENZE

- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso.
- Prodotto alcalino, chiudere bene il tappo dopo l'uso.

TEMPERATURE

Temperature di stoccaggio: da 5° a 30° C.
Il prodotto va applicato su materiale con temperatura compresa tra 10° e 30° C.

Attenzione:

*Il prodotto è alcalino:
Tenere fuori dalla portata dei bambini.
Chiudere bene il tappo dopo l'uso.*



**ARGENTO, RAME
OTTONE**



A COSA SERVE

- Pulisce e lucida argento, ottone, rame e peltro.
- Conserva la brillantezza dei materiali.

I VANTAGGI

- Facilissimo da applicare.
- Non graffia le superfici.

COME SI USA

No diluizione: pronto all'uso.

Applicazione:

Agitare prima dell'uso. Versare su un panno e passare sulla superficie da lucidare. Attendere qualche minuto quindi lucidare con un panno pulito.

Confezioni

Flaconi da 200 ml: cartoni da 12 pezzi.

AVVERTENZE

- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso.
- Prodotto alcalino; chiudere bene il tappo dopo l'uso.

TEMPERATURE

Temperature di stoccaggio: da 5° a 30° C
Il prodotto va applicato su materiale con temperatura compresa tra 10° e 30° C.

COMPOSIZIONE

Contiene: tensioattivi non ionici inf. 5%, sapone inf. 5%.

ETICHETTATURA

Non è richiesta etichettatura né indicazioni di rischio e sicurezza perché il prodotto non è classificato pericoloso secondo la vigente normativa.

Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto: liquido
Colore: nocciola
Odore: ammoniacale
Densità: 1,178 kg/l
pH: 7,2

Queste informazioni sono frutto delle nostre più recenti conoscenze tecniche e sono supportate da continue ricerche e verifiche di laboratorio. Tuttavia, a causa di fattori che sfuggono alla nostra influenza, i suggerimenti dati richiedono sempre e comunque esami, prove e verifiche in proprio. Fila non si assume nessuna responsabilità per impieghi scorretti dei suoi prodotti.