

**INDUSTRIALE**

# **ACQUA OSSIGENATA**

## **130 vol.**

- Caratteristiche** : **ACQUA OSSIGENATA 130 vol.** è un additivo candeggiante a base di perossido di idrogeno, incolore e fortemente ossidante. Apporta ossigeno al bagno di lavaggio con la conseguente azione candeggiante ed allo stesso tempo igienizzante e/o disinfettante.
- Applicazioni** : È consigliata per il trattamento candeggiante della biancheria, in particolare quella colorata sensibile all'ipoclorito. Può essere usata anche come disinfettante.
- Dosi** : da 5 a 20 gr/kg di portata delle lavatrici a seconda delle esigenze.

### **CARATTERISTICHE FISICO CHIMICHE**

- Aspetto** : Liquido incolore.
- Composizione** : Soluzione acquosa di perossido di idrogeno al 35%.
- Biodegradabilità** : **E' facilmente biodegradabile.**



**Saponificio FALVO** S.a.s.  
WWW.FALVO.INFO Tel. 0765 - 40.00.03 - e-mail info@falvo.info



Thursday, May 21, 2020

**To whom it may concern:**

Subject : BIOCIDAL PRODUCTS REGULATION EU 528/2012 and subsequent amendments – Article 95 Statement

Dear Customer,

We hereby confirm that the active substance(s) as listed below, supplied to you by

Univar Solutions S.p.A.

to

FALVO SAS DI MARCELLO FALVO,

originate from an article 95 listed supplier for the product types mentioned:

Product-code	Product-Description	Active substance (BPR Name)	CAS-Number	Product Types supported
MM 108401-001	ACQUA OSSIGENATA STAB 130 VOL	Hydrogen peroxide	7722-84-1	1,2,3,4,5,6,11,12
MM 108401-D15	ACQUA OSSIGENATA STAB 130 VOL	Hydrogen peroxide	7722-84-1	1,2,3,4,5,6,11,12

Univar Solutions has obtained the verification from the relevant suppliers.

Where required by local competent authorities to provide the necessary evidence, please contact your sales representative in order for Univar Solutions to complete the necessary documentation confirming the active substance supplier and product type is covered under Article 95.

For further questions please contact your sales representative.

Yours sincerely,

**UNIVAR SOLUTIONS**

Product Stewardship - Biocides -

[biocides-emea@univarsolutions.com](mailto:biocides-emea@univarsolutions.com)