

# HG extra silný čistič škvŕn v spreji



## 1.1 Identifikátor produktu

Názov výrobku	:	HG extra silný čistič škvŕn v spreji
Kód výrobku	:	144
Popis výrobku	:	Čistiace činidlo.
Typ Výrobku	:	Kvapalina.
Iný spôsob identifikácie	:	HG product 94

## PRODUCT COMPOSITION

### Názov výrobku/prísady

water  
peroxid vodíka  
sodium etasulfate  
Alcohols, C13-15, branched and linear, ethoxylated  
hydroxid sodný  
Phosphonic acid, P,P'-(1-hydroxyethylidene)bis-  
Oxirane, 2-methyl-, polymer with oxirane  
2-ethylhexan-1-ol  
Sulfuric acid, mono-C10-16-alkyl esters, sodium salts  
Alcohols, C12-14, ethoxylated, sulfates, sodium salts  
linalool  
hexyl salicylate  
3,5,5-trimethylhexyl acetate  
3,7-dimethyloctan-3-ol  
citronellol  
2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldehyde  
2,6-dimethyloct-7-en-2-ol  
[2-(1-ethoxyethoxy)ethyl]benzene  
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-inden-5-yl isobutyrate  
2,4-dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde  
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-inden-6-yl propionate  
kyselina dihydrogenhydridotrioxofosforečná  
3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one  
geraniol  
kyselina octová  
2-ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyclopenten-1-yl)-2-buten-1-ol  
methyl non-2-enoate  
3,7-dimethyl-6-octen-1-yl formate  
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde  
beta gamma hexenol extra  
nerol  
tetrahydro-4-methyl-2-(2-methylprop-1-enyl)pyran

### Obsahuje (Rady (ES) č. 648/2004) :

aniónové povrchovo aktívne látky, neiónové povrchovo aktívne látky, bieliacie činidlá na báze kyslíka	<5%
konzervačné činidlá: methylisothiazolinone, benzisothiazolinone; parfumy	