


**PRODUCT INFORMATION FOR POISON
CENTERS**


Informazioni sul prodotto	
Nome del prodotto	Duck Power Scioglicalcare
SpecificaNumero	350000007549
Numero di formula	00063772
Proprietà fisiche e chimiche	
Colore	verde
pH	0,1
Punto di infiammabilità	> 100 °C
Densità	1,042 g/cm ³
Composizione/Informazioni sugli ingredienti	
Nome Chimico	Valore
acqua	> 75 %
acido cloridrico	5-10 %
Oleil ammina etossilata	1-5 %
Acidi grassi etossilati	0,5-1 %
cloruro di didecildimetilammonio	0,5-1 %
propan-2-olo	< 0,5 %
ossidipropanolo	< 0,5 %
bornan-2-one	< 0,5 %
2,6-dimetilott-7-en-2-olo	< 0,5 %
formiato di 2,6-dimetilott-7-en-2-ile	< 0,5 %
cumarina	< 0,5 %
salicilato di pentile	< 0,5 %
2,4-dimetilcicloes-3-en-1-carbaldeide	< 0,5 %
esanoato di allile	< 0,5 %
mentolo	< 0,5 %
diidrogeno(etil)[4-[4-[etil(3-solfonatobenzil)]ammino]-2'-solfonatobenzidriliden]cicloesa-2,5-dien-1-iliden](3-solfonatobenzil)ammon	< 0,5 %
salicilato di isopentile	< 0,5 %
p-mentan-3-one	< 0,5 %
4-allilanisolo	< 0,5 %
eugenolo	< 0,5 %
3-metil-5-(2,2,3-trimetil-3-ciclopenten-1-il)pent-4-en-2-olo	< 0,5 %
linalolo	< 0,5 %
solfoato di sodio	< 0,5 %
(+)-pin-2(3)-ene	< 0,5 %
6-(isopropil)chinolina	< 0,5 %
ionone, metil-	< 0,5 %
(R)-p-menta-1,8-diene	< 0,5 %
acetato di mentile	< 0,5 %
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-cicloesen-1-il)-3-buten-2-one	< 0,5 %
ossido di difenile	< 0,5 %

**PRODUCT INFORMATION FOR POISON
CENTERS**

geraniolo		< 0,5 %
Informazioni tossicologiche		
Tossicità acuta per via orale	DL50 Calcolato 1.581 mg/kg Può causare disturbi addominali.	
Tossicità acuta per inalazione	Nessun pericolo di effetti collaterali, se usato correttamente.	
Tossicità acuta per via cutanea	DL50 valutato > 2.000 mg/kg	
Irritante per la pelle	Provoca ustioni alla pelle.	
Irritante per gli occhi	Provoca ustioni agli occhi.	
Requisiti di sicurezza obbligatori		
Classificazione	Corrosivo	
Frase "R"	Nocivo per ingestione., Provoca ustioni.	
Simboli di pericolo	 Corrosivo	
Altri requisiti	Usare solo nel Wc Chiusura di sicurezza per bambini (EN 862) Indicazione di pericolo riconoscibile al tatto (EN/ISO 11683)	
Valutazione completata		
Valutazione di sicurezza completata in data		