



OXY OUT GEL

Scheda Tecnica n° 546 Rev. 15/05/2014

Disossidante, toglie macchie di ruggine da metalli e superfici dure **NON ACIDO NON CORROSIVO**

APPLICAZIONI:

Oxy Out Gel è un prodotto di facile utilizzo che elimina in breve tempo ogni traccia di ossido dai metalli o da superfici su cui sono presenti macchie causate da ossidi metallici. Il prodotto agisce solo sull'ossido, non è acido o corrosivo e non intacca assolutamente il metallo o la superficie trattata. Efficace su acciaio inox, acciaio a basso contenuto di carbonio, ferro, rame, ottone, bronzo, ecc., escluso l'argento e l'alluminio. Il prodotto elimina rapidamente le macchie di ruggine da superfici in plastica, vetroresina e su tutti i tipi di pietra con esclusione del marmo lucido. La consistenza in gel del prodotto ne consente una facile applicazione anche su superfici verticali.

MODO D'USO:

Rimuovere l'eventuale sporco superficiale, pulendo preventivamente le parti da trattare col detergente HB 2003. Versare Oxy Out Gel direttamente sull'ossido, avendo cura di distribuirlo uniformemente con un pennello o con una spatola, formando uno strato di 2/3 mm su tutta la parte da trattare. Su supporti ferrosi (ferro, acciaio, ecc.), a contatto con l'ossido da rimuovere, il prodotto assumerà una colorazione violacea. Su metalli non ferrosi (bronzo, rame, ottone, ecc.) il prodotto potrebbe non modificare il suo colore. Lasciare agire il tempo necessario: di solito alcuni minuti e comunque fino alla rimozione totale dell'ossido. Non lasciar asciugare il prodotto sulla superficie trattata. A pulitura terminata, rimuovere il prodotto e l'ossido inglobato, con una spugna o uno straccio, ed eliminare lo sporco con un normale risciacquo. Su ossido particolarmente resistente o penetrato profondamente in fessure o interstizi, è consigliabile aumentare il tempo di permanenza del prodotto sulla parte ed aiutarsi con l'azione meccanica di uno straccio o di una spazzola. Dopo il trattamento, per ottenere una superficie perfettamente lucida, si consiglia l'uso di Abradet Spray. Evitare di contaminare il prodotto con il pennello sporco di ossido, usato per la stesura sulla superficie. Un'eventuale limitata contaminazione del prodotto non pregiudica comunque la sua funzionalità.

CATEGORIA:

- Disossidanti

PUNTI DI FORZA:

- Non acido
- Non danneggia i metalli
- Uso pratico in gel

CAMPPI DI IMPIEGO:

- Elimina ossido e ruggine da tutti i metalli tranne argento ed alluminio

CARATTERISTICHE TECNICHE:

pH	7
Odore	Sulfureo
Colore	Incolore
Densità (20°C)	1,045 g/cm ³

Sistema Qualità Certificato UNI EN ISO 9001

PAGE 01