



## Soda-Strahlmittel (NaHCO<sub>3</sub>)

### Soda-Strahlmittel (NaHCO<sub>3</sub>)

#### ELMAG JWL Sodastrahlpistole

Das Sodastrahlen ist eine schnelle und schonende Methode um Lack und Rost zu entfernen – sogar an schwer zugänglichen Stellen. Die ELMAG JWL Sodastrahlpistole ist mit einem nachfüllbaren Behälter (1,2 Liter) versehen.

#### Sodastrahlen

- Erhitzt weder das Blech noch verformt es dieses
- Beschädigt weder Glas, Gummi noch Plastik. Das bedeutet gleichzeitig weniger Abdeckerarbeiten
- Schützt blankes Metall sofort vor Korrosion im Gegensatz zum Sandstrahlen
- Entfernt Antischmutzbeschichtungen von Booten ohne den Schiffskörper zu beschädigen
- Entfernt Lacke ohne Plastik- und Gummidichtungen anzugreifen
- Entfernt Farben von Glasoberflächen und Fensterrahmen ohne dass das Glas oder die Dichtungen beschädigt werden
- Entfernt Lacke von Holzmaßbeln
- Ist sehr schonend und umweltfreundlich
  
- 5l Behälter

Skü : 41413