

## Active XLS

Konzentrierter bi-ionischer Fahrzeugreiniger

### Produkteigenschaften:

Active XLS gehört der neuesten Generation von konzentrierten Autosmart Fahrzeugreinigern an. Durch seine verbesserte synergistische bi-ionische Formel leistet Active XLS maximale Reinigungsperformanz auf allen gängigen Fahrzeugoberflächen bei bestem Preis-Leistungsverhältnis. Das alkalische Produkt ist eine komplexe, organische Mischung bestehend aus Wasserenthärtern, Alkali-Erdmetallsalzen, non-ionischen, kationischen und Ampho-Tensiden. Es beinhaltet ebenfalls Mittel für Korrosionsschutz und Trocknungshilfe. Active XLS ist lösemittel- und phosphatfrei und biologisch abbaubar. Active XLS und das gesamte Autosmart Produktangebot werden nach ISO 9001 und ISO 14001 hergestellt.

pH Wert konz.: ~ 13.0

pH Wert bei 1% Verdünnungsrate: ~ 11.5

UN Nummer: 1824

### Anwendungsbereiche:

Fahrzeugreinigung, Nutzfahrzeugwäsche, Entfettung.

Die Kombination von Reinigungsleistung, Schaumbild und Glanz erzielt zuverlässig exzellente Ergebnisse und Kundenzufriedenheit.

### Anwendungsart:

Active XLS kann mit Heiß- und Kalt-Hochdruckreinigern und zum Vorsprühen angewendet werden.

Active XLS kann auch mittels Schaumausrüstungen angewendet werden. Das Verdünnungsverhältnis hängt vom Verschmutzungsgrad und der örtlichen Wasserhärte ab.

Heiß oder kalt in folgenden Dosierungsverhältnissen verwenden:

Straßenschmutz-Entfernung: 1:40 bis 1:120.

Entfettung: 1:25 bis 1:50.

Vorsprühen: 1:5 bis 1:15.

Autosmart Acuset Verdünnungsregler für optimale Ergebnisse verwenden. Bei warmem Wetter das Fahrzeug zunächst mit Wasser vorreinigen. Bringen Sie das Produkt von unten nach oben auf. Mit Wasser nachreinigen. Das Produkt nicht antrocknen lassen.

### Hinweis:

Dieses Produkt kann bestimmte Legierungen und Einschicht-Lackierungen angreifen. Prüfen Sie bitte, ob das Produkt für Ihren Anwendungsfall geeignet ist. Bei Anwendung stets Arbeitssicherheits- und Gesundheitsschutzhinweise auf dem Etikett befolgen.

