

## Eco-pH Industrial

<b>KARTA TECHNICZNA PRODUKTU</b>	
<b>Nazwa produktu</b>	<b>Eco-pH Industrial</b>
<b>Zastosowanie produktu</b> (miejsce, przeznaczenie )	<p>Powierzchnie zanieczyszczone substancjami ropopochodnymi, olejami syntetycznymi na bazie tłuszczu roślinnych, oleje obróbkowe, chłodziwa przemysłowe.</p> <p>Hale fabryczne, magazyny, pomieszczenia warsztatowe, maszyny i linie produkcyjne.</p>
<b>Sposób stosowania</b>	Roztworem preparatu szorować czyszczoną powierzchnię tak, aby pojawiła się lekka piana. Zebrać pozostałość.
<b>Dozowanie</b>	<p>Dozować stosownie do stopnia zanieczyszczenia i rodzaju powierzchni (np. beton czy posadzka epoksydowa).</p> <p>Roztwór roboczy przygotować zgodnie z opisem poniżej.</p>
- funkcja mycia	<p>Mycie ręczne: stosować roztwór w proporcji - od 1:25 do 1:100</p> <p>Mycie maszynowe: stosować roztwór w proporcji - od 1:500 do 1:2000</p>
- funkcja mycia z podczyszczaniem ścieku	<p>Mycie ręczne: stosować roztwór w proporcji - od 1:10 do 1:50</p> <p>Mycie maszynowe: stosować roztwór w proporcji - od 1:200 do 1: 1000</p>
<b>Koszt jednego litra roztworu roboczego</b>	Koszt jednego litra roztworu roboczego zależy od zastosowanego rozcieńczenia