

 <b>Chemia przemysłowa do zmywarek</b>	<b>opakowanie</b>	<b>Cena - PLN netto</b> wraz z opłata recyklingową
<b>FR 8400</b> Uniwersalny środek myjący Płynny, alkaliczny środek myjący z zawartością aktywnego chloru do uniwersalnych zastosowań <u>Zastosowanie:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Odpowiedni do zastawy stołowej i sztućców ze szkła, porcelany, tworzyw sztucznych i stali nierdzewnej.</li> <li>• Skutecznie usuwa wszelkiego typu zaschnięte resztki żywności oraz osady po kawie i herbacie.</li> <li>• Nie odpowiedni do aluminium, anodowanego, aluminium i stopów metali lekkich.</li> </ul>	<b>Kanister - 12 kg</b>          <b>Kanister - 25 kg</b>	<b>207</b>          <b>390</b>
<b>FR 42</b> Środek myjący do zastawy szklanej i stołowej w bistrach. <u>Zastosowanie:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Do przemysłowych zmywarek gastronomicznych szkła i zastawy stołowej w zakładach zbiorowego żywienia.</li> <li>• Skutecznie usuwa zaschnięte osady kawy i herbaty, barwniki oraz inne lekko zaschnięte osady. Także doskonale usuwa ślady szminki i pozostałości tłuszczowe.</li> <li>• Nie odpowiedni do aluminium, anodowanego aluminium i stopów metali lekkich. Srebro należy wstępnie sprawdzić na działanie środka.</li> </ul>	<b>Kanister - 12 kg</b>          <b>Kanister - 25 kg</b>	<b>221</b>          <b>433</b>
<b>FR 30</b> Środek myjący do zastawy szklanej <u>Zastosowanie:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Do przemysłowych zmywarek gastronomicznych szkła w zakładach zbiorowego żywienia</li> <li>• Odpowiedni do każdej zastawy szklanej także z dekoracją.</li> <li>• Skutecznie usuwa resztki soków, piwa, wina, koktajli oraz szminki i odcisków palców.</li> <li>• Zalecane użycie z wodą miękką lub zdemineralizowaną.</li> </ul>	<b>Kanister - 12 kg</b>	<b>215</b>
<b>FR 6100</b> Intensywny środek myjący <u>Zastosowanie:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Do przemysłowych zmywarek gastronomicznych w zakładach zbiorowego żywienia</li> <li>• Odpowiedni do zastawy stołowej i sztućców ze szkła, porcelany, tworzyw sztucznych i stali nierdzewnej.</li> <li>• Skutecznie usuwa zaschnięte resztki żywności oraz mocne osady skrobi oraz tłuszczu. Usuwa także słabo zaschnięte osady kawy i herbaty.</li> <li>• Nie odpowiedni do aluminium, anodowanego aluminium i stopów metali lekkich. Należy wstępnie sprawdzić srebro na działanie środka.</li> </ul>	<b>Kanister - 12 kg</b>          <b>Kanister - 25 kg</b>	<b>226</b>          <b>406</b>
<b>FR 65</b> Specjalny środek myjący. Płynny środek myjący z działaniem odpeniającym i ochroną aluminium <u>Zastosowanie:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Do przemysłowych zmywarek sprzętu i wyposażenia piekarniczego, przetwórstwa mięsnego oraz zakładów zbiorowego żywienia.</li> <li>• Stosowany głównie do każdego rodzaju wyposażenia i części urządzeń typu pojemniki, tace, patelnie, półmiski, sprzęt kuchenny oraz sztućce z aluminium, stali nierdzewnej, tworzyw sztucznych i porcelany.</li> <li>• Skutecznie usuwa resztki tłuszczu, białek, skrobi oraz ciasta.</li> <li>• Należy wstępnie sprawdzić anodowane aluminium na działanie środka.</li> </ul>	<b>Kanister - 25 kg</b>	<b>403</b>
<b>K1</b> Środek płuczący O neutralnej wartości pH – uniwersalne zastosowanie <u>Zastosowanie:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Do przemysłowych zmywarek gastronomicznych w zakładach zbiorowego żywienia, piekarniach i przetwórstwie mięsnym.</li> <li>• Odpowiedni do zastawy szklanej, stołowej, sztućców, szkła i wyposażenia ze szkła, porcelany, tworzyw sztucznych, stali nierdzewnej i aluminium.</li> <li>• Specjalny do użycia z miękką wodą.</li> </ul>	<b>Kanister – 10 l.</b>	<b>207</b>
<b>K2</b> Środek płuczący Kwaśny, płynny środek płuczący, do przedmiotów z tworzyw sztucznych <u>Zastosowanie:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Do przemysłowych zmywarek gastronomicznych w zakładach zbiorowego żywienia, piekarniach i przetwórstwie mięsnym.</li> <li>• Odpowiedni do zastawy szklanej, stołowej, sztućców, szkła i wyposażenia ze szkła, porcelany, tworzyw sztucznych, stali nierdzewnej i aluminium.</li> <li>• Specjalnie do zastosowań w twardej wodzie.</li> </ul>	<b>Kanister – 10 l.</b>	<b>254</b>
<b>K3</b> Środek płuczący Płynny środek płuczący do zastawy szklanej <u>Zastosowanie:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Do przemysłowych zmywarek gastronomicznych w zakładach zbiorowego żywienia</li> <li>• Odpowiedni do zastawy szklanej, stołowej, sztućców, szkła i wyposażenia ze szkła, porcelany, tworzyw sztucznych, stali nierdzewnej i aluminium.</li> </ul>	<b>Kanister – 10 l.</b>	<b>194</b>
<b>EK</b> Środek do odkamieniania Do przemysłowych zmywarek oraz urządzeń kuchennych, a także kotłów i urządzeń grzewczych typu bębny <u>Zastosowanie:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Do odkamieniania zmywarek przemysłowych oraz wyposażenia kuchennego w zakładach zbiorowego żywienia, piekarniach i przetwórstwie mięsa.</li> </ul>	<b>Kanister – 12kg</b>	<b>259</b>