



## Program higieny PIEKARNIE i CUKIERNIE

### Mycie ręczne i pianowe - zasadowe

<p><b>CHLOROTECH</b></p> <p><i>Opakowania: 22 kg</i> <i>Stężenie robocze: 2 - 3%</i></p>	<p>CHLOROTECH to pianowy, zasadowy środek myjąco-dezynfekujący. Zawiera podchloryn sodu oraz mieszaninę wodorotlenków. Skutecznie usuwa zabrudzenia organiczne – tłuszcze, białko, cukry itp. Przeznaczony do mycia pianowego wszelkich powierzchni. Może być używany do mycia ręcznego pojemników i sprzętu.</p>
<p><b>FOAMTECH ALKA</b></p> <p><i>Opakowania: 23 kg</i> <i>Stężenie robocze: 2 - 3%</i></p>	<p>FOAMTECH ALKA jest alkalicznym pianowym środkiem myjącym. Oparty na wodorotlenku sodu, nie zawiera chloru. Skutecznie usuwa zabrudzenia organiczne – tłuszcze, białko, cukry itp.</p>

### Mycie pieców, blach - przypalenia

<p><b>TERMOTECH</b></p> <p><i>Opakowania: 25 kg</i> <i>Stężenie robocze: 2 - 5%</i></p>	<p>TERMOTECH jest silnie alkalicznym środkiem do ręcznego i pianowego mycia pieców, wózków, blach i innego sprzętu pokrytego osadami smolistymi oraz przypaleniami. Może być stosowany do mycia inżynieryjnego pieców.</p>
---	--

### Mycie ręczne neutralne

<p><b>FOAMTECH N</b></p> <p><i>Opakowania: 20 kg</i> <i>Stężenie robocze: 0,5 - 2%</i></p>	<p>FOAMTECH N to neutralny pianący środek do mycia pianowego i ręcznego wszelkich powierzchni i sprzętu. Jest bezpieczny dla powierzchni, doskonale rozpuszcza tłuszcze i inne zabrudzenia organiczne. Idealny do ręcznego mycia pojemników, naczyń i drobnego sprzętu.</p>
--	---

### Odkamienianie

<p><b>ACIDOTECH CIP</b></p> <p><i>Opakowania: 24 kg</i> <i>Stężenie robocze: 0,5 - 2%</i></p>	<p>ACIDOTECH CIP jest kwaśnym środkiem do mycia obiegów zamkniętych C.I.P. (rurociągów, zbiorników, myjek pojemników itp.). Usuwa zabrudzenia nieorganiczne takie jak kamień wodny, wapienie, rdzę i inne osady.</p>
---	--

### Mycie koszy i pojemników w myjce

<p><b>CHLOROTECH CIP</b></p> <p><i>Opakowania: 23 kg</i> <i>Stężenie robocze: 0,5 - 1%</i></p>	<p>CHLOROTECH CIP jest niepianowym środkiem do mycia i dezynfekcji obiegów zamkniętych C.I.P. (rurociągów, zbiorników itp.). Zawiera podchloryn sodu i wodorotlenek sodu. Stosowany również do mycia pojemników plastikowych, koszy, skrzynek i blach w tunelowych myjniach.</p>
<p><b>ALKATECH ULTRA</b></p> <p><i>Opakowania: 25 kg</i> <i>Stężenie robocze: 0,5 - 1%</i></p>	<p>ALKATECH ULTRA jest silnie zasadowym środkiem myjącym na bazie stabilizowanego roztworu wodorotlenku sodu. Nie zawiera chloru. Stosowany do mycia pojemników plastikowych, koszy, skrzynek i blach w tunelowych myjniach.</p>

### Dezynfekcja

<p><b>ULTRA DES</b></p> <p><i>Opakowania: 10 kg</i> <i>Stężenie robocze: 0,5 - 2%</i></p>	<p>ULTRA DES jest środkiem dezynfekującym na bazie kombinacji czwartorzędowych soli amonowych. Wykazuje silne działanie bakterio- i grzybobójcze. W stężeniu roboczym bezpieczny dla wszelkich powierzchni. Stosowany w postaci piany i do oprysku.</p>
<p><b>HEXADES ALCO</b></p> <p><i>Opakowania: 5 litrów</i> <i>Gotowy do użycia</i></p>	<p>HEXADES ALCO jest gotowym do użycia alkoholowym preparatem do szybkiej i skutecznej dezynfekcji delikatnych powierzchni w przemyśle spożywczym takich jak linie pakowania, taśmy z tworzyw sztucznych, wagi.</p>
<p><b>SEPTICA i HAND DES</b></p> <p><i>Opakowania: 5 litrów</i> <i>Gotowe do użycia</i></p>	<p>SEPTICA delikatne mydło do wstępnej dezynfekcji rąk. HAND DES alkoholowy preparat do higienicznej dezynfekcji rąk.</p>



## Program higieny GASTRONOMIA I HOTELE

### Mycie naczyń - zmywarki

<b>DISH AUTOMAT</b> <i>Opakowania: 12 kg</i> <i>Stężenie robocze: 0,5 - 1%</i>	<b>DISH AUTOMAT</b> to zasadowy środek do mycia naczyń we wszelkiego rodzaju zmywarkach przemysłowych. Skutecznie usuwa osady organiczne – tłuszcze, białko, cukry itp.
<b>DISH AUTOMAT CL</b> <i>Opakowania: 12 kg</i> <i>Stężenie robocze: 0,5 - 1%</i>	<b>DISH AUTOMAT CL</b> to zasadowy środek do mycia naczyń we wszelkiego rodzaju zmywarkach przemysłowych. Zawiera aktywny chlor. Skutecznie usuwa osady organiczne – tłuszcze, białko, cukry itp.
<b>KLAR TECH</b> <i>Opakowania: 5 kg</i> <i>Stężenie robocze: 2 - 3%</i>	<b>KLAR TECH</b> to preparat nabłyszczający, wspomaga splukiwanie. Do stosowania w zmywarkach przemysłowych. Nie pozostawia kropli ani smug.

### Higiena w kuchni

<b>TERMOTECH</b> <i>Opakowania: 1 litr</i> <i>Gotowy do użycia</i>	<b>TERMOTECH</b> jest silnie alkalicznym środkiem do mycia pieców, frytownic, grilla i sprzętu pokrytego osadami tłuszczu i przypaleń. Do inżektorowego mycia pieców konwekcyjnych stosuj <b>ALKATECH ULTRA</b> .
<b>FOAMTECH N</b> <i>Opakowania: 20kg</i> <i>Stężenie robocze: 0,5 - 2%</i>	<b>FOAMTECH N</b> to neutralny pianący uniwersalny środek myjący. Jest bezpieczny dla czyszczonych powierzchni, doskonale rozpuszcza tłuszcze i inne zabrudzenia organiczne. Idealny do ręcznego mycia naczyń i drobnego sprzętu.

### Łazienki i sanitariaty

<b>GRON LURIFAX</b> <i>Opakowania: 1 i 5 kg</i> <i>Stężenie robocze: 1 - 5%</i>	<b>GRON LURIFAX</b> jest uniwersalnym środkiem do codziennego mycia płytek, kabin prysznicowych, wani, umywalk i armatury. Bezpieczny dla mytych powierzchni, pozostawia przyjemny zapach. Także do mycia innych powierzchni zmywalnych.
<b>KALCEDON</b> <i>Opakowania: 1 i 5 kg</i> <i>Stężenie robocze: 5 - 10%</i>	<b>KALCEDON</b> jest środkiem do okresowego gruntownego mycia powierzchni i urządzeń sanitarnych. Usuwa osady nieorganiczne.

### Mycie obiektów

<b>TOTAL TEX</b> <i>Opakowania: 10 kg</i> <i>Stężenie robocze: 1 - 5%</i>	<b>CLEANTECH TEX</b> jest środkiem do czyszczenia tapicerki, dywanów itp.
<b>GLAS KLAR</b> <i>Opakowania: 1 litr</i> <i>Gotowy do użycia</i>	<b>GLAS KLAR</b> to wydajny i efektywny preparat do mycia szyb. Nie pozostawia smug. Butelka ze spryskiwaczem.

### Dezynfekcja

<b>HEXADES ALCO</b> <i>Opakowania: 5 litrów</i> <i>Gotowy do użycia</i>	<b>HEXADES ALCO</b> jest gotowym do użycia alkoholowym preparatem do szybkiej i skutecznej dezynfekcji powierzchni w przemyśle spożywczym.
<b>SEPTICA i HAND DES</b> <i>Opakowania: 5 litrów</i> <i>Gotowe do użycia</i>	<b>SEPTICA</b> delikatne mydło do wstępnej dezynfekcji rąk. <b>HAND DES</b> alkoholowy preparat do higienicznej dezynfekcji rąk.

### Mycie posadzek

<b>CLEANTECH FLOOR</b> <i>Opakowania: 20 kg</i> <i>Stężenie robocze: 1 - 3%</i>	<b>CLEANTECH FLOOR</b> to środek do mycia posadzek przemysłowych przy użyciu urządzeń szorująco-zbierających. Usuwa zabrudzenia organiczne. Ma działanie anty-poślizgowe. Może być stosowany także do mycia ręcznego.
<b>CLEANTECH TRANS</b> <i>Opakowania: 22 kg</i> <i>Stężenie robocze: 1 - 3%</i>	<b>CLEANTECH TRANS</b> to środek do mycia posadzek przemysłowych przy użyciu urządzeń szorująco-zbierających. Usuwa silne zabrudzenia organiczne. Ma działanie anty-poślizgowe. Stosowany do silnych zabrudzeń oraz do doczyszczania uporczywych osadów.

