

PRZEMYSŁ SPOŻYWCZY

WYDAWNICTWO
SIGMA-NOT

tom 65

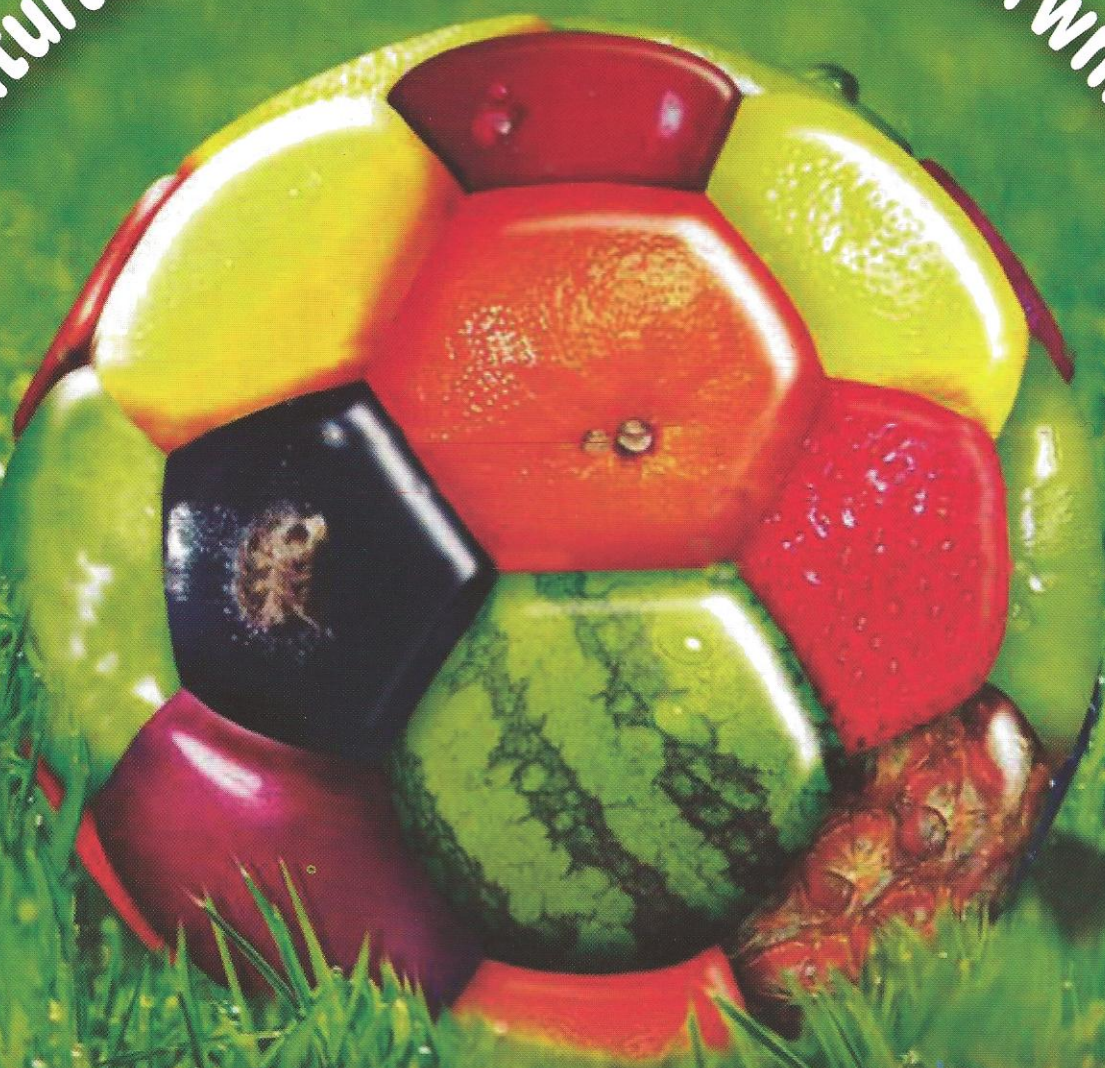
11 · 2011

PL ISSN 0033-250X

FOOD INDUSTRY ■ LEBENSMITTELINDUSTRIE Cena 21,53 zł (w tym 5% VAT)

Naturalne aromaty

Naturalne barwniki



Naturalnie...

JAR[®]
Jaskulski Aromaty

aromaty własnej produkcji • barwniki • olejki eteryczne • dodatki spożywcze

www.aromaty.pl
e-mail: jar@jar.com.pl

tel.: +48 22 864 28 30
+48 22 835 62 56
+48 22 835 62 66

Na uwagę zasługują także zgłoszone przez wystawców i prezentowane na stoiskach nowości targowe – odpowiednio 66 w ramach Polagry-Tech, 43 – Pakfoodu, 13 – Polagry-Food oraz 2 – Gastro Trendy. Poniżej zaprezentowano tylko wybrane innowacyjne urządzenia i rozwiązania techniczne.

Chłodnice Optigo CS (Alfa Laval)



Najnowsze chłodnice Optigo CS wyposażone są m.in. w innowacyjny i wysokoefektywny blok lamelowy. Natomiast system szybkiej instalacji wraz z zestawem odszraniania elektrycznego pozwala na skrócenie czasu montażu. Urządzenia są przeznaczone do małych i średnich komór chłodniczych. Niskoprofilowa konstrukcja (15 cm w przypadku modelu CS20) pozwala na efektywne wykorzystanie przestrzeni w komorach chłodniczych.

Multivac R245F – linia pakująca „portfel” (Multivac Sepp Haggenmüller)

Innowacyjna, nagrodzona Złotym Medalem Polagry-Tech 2011, maszyna rolowa do pakowania plastrów w opakowania składane na trzy, tzw. portfel. System tworzenia tego typu opakowań w maszynie rolowej został opatentowany. Opakowania typu portfel stały się przebojem rynkowym w Skandynawii i Europie Zachodniej, również w Polsce zaczynają cieszyć się coraz większym powodzeniem.



Parownica Steam Pressure z funkcją myjki wysokociśnieniowej (zgłaszający Cleaning Company)



Tecnovap Steam Pressure to nowatorskie połączenie parownicy z modulem wysokociśnieniowym. Urządzenie umożliwi czyszczenie zabrudzonej powierzchni suchą parą wraz z jednoczesnym jej splukiwaniem natryskiem wody pod ciśnieniem do 150 bar. Myjka parowa przeznaczona jest do usuwania najtrudniejszych i grubo nawarstwionych zabrudzeń.

Logilogger 03 – rejestrator temperatury i wilgotności (Mikster)

Trzykanałowy rejestrator temperatury i wilgotności, przystosowany do współpracy z komputerem przez port USB. Rejestrator ma zegar czasu rzeczywistego, 3 kanały pomiarowe temperatury (T) lub temperatury i wilgotności (T&rH), zapewnia aż 574 dni rejestracji, ma stopień ochrony IP 56. Zakres pomiaru wynosi od -40 do +85°C i od 0 do 100% rH, dokładność: ±0,5°C i 3% rH, rozdzielczość: 0,1°C i 1% rH. Do rejestratora został opracowany Loggisoft - darmowy program do wizualizacji pomiarów.



Panele odciążające VIGILEX firmy (Pro-Organika)

Panele chronią zdrowie i życie ludzi oraz zabezpieczają urządzenia pracujące w strefie wybuchowej przed zniszczeniem. W przypadku nastąpienia wybuchu lub niekontrolowanego wzrostu ciśnienia uwalniają jego nadmiar oraz wyrzucają mieszaninę płomieni i pyłów w określonym kierunku minimalizując w ten sposób uszkodzenia.



Pompa spożywcza do pracy w strefie zagrożonej wybuchem typ GH i GU (Spomasz Zamość)

Pompy typu GH i GU z dopuszczeniem ATEX przeznaczone są do podawania cieczy spożywczych i jednocześnie do pracy w strefie II zagrożenia wybuchem. Znajdują zastosowanie w gorzelniach, fabrykach wódek i w zakładach spożywczych, w których występują strefy zagrożenia wybuchem.