

FoodService



KONCEPCJA KOMPETENCJA SERWISOWA CEL JAKOŚĆ OSZCZĘDNOŚĆ ENERGII HIGIENA



“Produkty firmy Novadan przeznaczone do użytku w kuchniach przemysłowych otrzymały wyróżnienie “Best Products” przyznawane przez wiodących europejskich producentów zmywarek oraz instytut technologii w Stanach Zjednoczonych”.





Widoczne



Firma Novadan opracowała bezpieczną, efektywną koncepcję dla kuchni przemysłowych, gwarantującą widoczne bezpieczeństwo.

Firma Novadan opracowała bezpieczną koncepcję dla kuchni przemysłowych, która w widoczny i wymierny sposób zoptymalizuje higienę w Twojej kuchni.

Przy pomocy profesjonalnego, najwyższej jakości sprzętu pomiarowego dokonamy inspekcji Twojej kuchni, będącej podstawą dla jasnych zaleceń dotyczących optymalizacji higieny. Umożliwi to poczynienie oszczędności bez kompromisów w kwestiach jakości.

Następnie pomożemy Ci wdrożyć koncepcję, zapewniającą optymalne bezpieczeństwo w zakresie utrzymania higieny w kuchni.

Firma Novadan, od wielu lat utrzymująca pozycję wiodącego dostawcy środków czystości i dezynfekcji dla sektora spożywczego, jest partnerem, który dobrze zna wymogi branży.

Skontaktuj się z firmą Novadan i dowiedz się więcej o koncepcji i inspekcji.



KONCEPCJA KOMPETENCJA SERWISOWA CEL
JAKOŚĆ OSZCZĘDNOŚĆ ENERGII HIGIENA

INNOWACJE I ROZWÓJ:

Firma Novadan to innowacyjne duńskie przedsiębiorstwo produkcyjne i usługowe, które istnieje od 1980 r.

Posiada ono swoje własne, nowoczesne laboratorium i zakład produkcyjny, w którym powstaje szeroki wybór wysokiej jakości środków czystości, detergentów do prania oraz środków dezynfekcyjnych. W tym zakresie swojej działalności firma Novadan znalazła się wśród wiodących na rynku przedsiębiorstw.

KOMPETENTNY PARTNER:

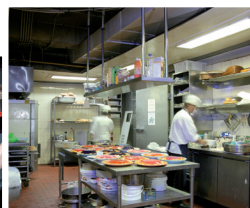
Firma Novadan kładzie ogromny nacisk na swoje kompetencje jako partnera we współpracy w zakresie wszelkich rozwiązań związanych z czyszczeniem. Dostarczamy rozwiązania w zakresie czyszczenia i higieny zarówno dla przedsiębiorstw prywatnych, jak i publicznych, dla których priorytetem są wysokiej jakości usługi.

KLIENT NA PIERWSZYM MIEJSCU:

W firmie Novadan najważniejszy jest klient, a partnerska współpraca ma najwyższy priorytet. Oferujemy konkurencyjny wybór środków czyszczących i dezynfekcyjnych, skutecznie spełniających wymogi klientów.

WYSOKI POZIOM USŁUG:

Przykładamy szczególną wagę, aby zapewnić naszym klientom najwyższy poziom usług technicznych oraz doradczych.



Środki czystości dla kuchni przemysłowych:

Bistro 741:

Bistro 741 stosuje się w profesjonalnych zmywarkach z przeznaczeniem do wody twardej. Bistro 741 skutecznie usuwa tłuszcz, pozostałości po kawie i herbacie oraz pomadkach do ust. Bistro 741 nie nadaje się do zastosowania w przypadku ALUMINIUM.

Bistro Glas 345:

Bistro Glas 345 stosuje się w profesjonalnych zmywarkach z przeznaczeniem do wody twardej. Bistro Glas 345 skutecznie usuwa tłuszcz, pozostałości po oraz pomadkach do ust.

Bistro CL 341:

Bistro CL 341 to środek o skutecznym działaniu do stosowania w wodzie o niskim i średnim stopniu twardości, w zmywarkach przemysłowych z automatycznym dozowaniem.

Bistro Alu 742:

Bistro Alu 742 to środek o skutecznym działaniu do stosowania w wodzie o niskim i średnim stopniu twardości, w zmywarkach przemysłowych z automatycznym dozowaniem.

Bistro Powder 743:

Bistro Powder 743 przeznaczony jest do zmywania naczyń i sztućców w mniejszych zmywarkach przemysłowych oraz w zmywarkach domowych. Bistro Powder 743 skutecznie usuwa resztki pożywienia i wszystkie rodzaje tłuszczów z naczyń i sztućców.

Bistro Rinse 780:

Bistro Rinse 780 doskonale nadaje się do wszystkich rodzajów zmywarek. Bistro Rinse 780 jest niskie pienienie.

Bistro Powder CL 349:

Bistro Powder CL 349 to skoncentrowany proszek alkaliczny do mycia naczyń w zmywarkach do ręcznego dozowania. Bistro Powder CL 349 skutecznie usuwa każdego rodzaju białko oraz osad z kawy i herbaty, jednocześnie zapobiegając osadzaniu się w zmywarce kamienia. Bistro Powder CL 349 nie uszkadza aluminium, ani innych metali.

Sole Tabletki

Sprzęt Pomiarowy

Sprzęt Pianę

