Nubassa Gewürzwerk

Pökelhilfsmittel

Saftige Schinkenspezialitäten mit kräftigem Aroma gelingen mit dem Flüssig-Pökelhilfsmittel Nuba-Kombi-Lak Spezial von Nubassa Gewürzwerk, das den natürlichen Fleischgeschmack unterstützt und frei von Geschmacksverstärkern, Gluten und Lactose ist. Das Präparat auf Phosphatbzw. Citratbasis, das es in den Geschmacksrichtungen Honig, Rotwein und Spargel gibt,

dient der Umrötung und gutem Scheibenzusammenhalt. Mit den Pökelprodukten Nuba-Roh-Pök WL/PH und den Nuba-Roh-Pök Reifekulturen, die einen kontrollierten Reifeprozess zulassen, entstehen im abgekürzten Naturreifeprozess – in acht bis zehn Tagen – Rohschinkenspezialitäten mit mildem, mediterranen Geschmack und mürber Struktur. www.nubassa.de



Curing agent

Juicy ham specialities with an intense flavour can be successfully produced with Nubassa's liquid curing agent Nuba-Kombi-Lak Spezial, which boosts the meat's natural taste and is free of flavour enhancers, gluten and lactose. The phosphate/citrate-based product which comes in hints of honey, red wine and asparagus

serves to redden and keep the slices together. With the Nuba-Roh-Pök WL/PH curing products and the Nuba-Roh-Pök maturing cultures, raw ham specialities with a mild, Mediterranean flavour and tender structure are produced within a shortened natural maturing process of eight to ten days. www.nubassa.de

Vallovapor Schimmelfrei ohne Chemie

Vallovapor, ein Dienstleister in der Schimmel-, Keim- und Geruchsbeseitigung aus Berlin, bietet ein innovatives Verfahren an, das mittels trockener Kaltvernebelung in geschlossenen Räumen sowohl die Raumluft als auch Oberflächen schnell, ungiftig sowie nachhaltig desinfiziert. Der eingesetzte Wirkstoff ValloFog wird nicht nur auf

den Schimmel aufgetragen, sondern fein vernebelt. Dadurch gelangt er in feinste Hohlräume und kann in die tiefer liegenden Schichten eindringen. Der Raum kann mit Möbeln und sämtlichen Gegenständen vernebelt werden und ist laut Anbieter schon nach ungefähr zwei Stunden wie gewohnt nutzbar. www.vallovapor.de

Sterilsystems

Entkeimen mit UV-C

Für die Entkeimung von Luft-Trinkwasser oder Oberflächen stellt Sterilsystems zahlreiche UV-C Entkeimungslösungen bereit, die sich in Auslegung und Dimensionierung vielfältigen Erfordernissen anpassen lassen. Bis zu 99,9 % der Keime werden dabei durch die eingesetzten UV-C-Strahlung abgetötet. Dabei wird auf den Einsatz von Chemie verzichtet. www.sterilsystems.com

