

## SAISONALES EINFÜHRUNGS-ANGEBOT

Mit dem Beginn der Wespenhochsaison bieten wir Ihnen ein außergewöhnliches Angebot.

Der neue Nectar™ ist eine hocheffektive Lösung gegen Wespen- und Fruchtliegenprobleme und u.a. im Thekenbereich einsetzbar. Er verfügt über eine hoch effiziente, splittergeschützte UV-Röhre mit Dualwellenlänge, zwei Klebefolien die mit Spezial Wespen- und Fruchtliegen Lockstoff imprägniert sind und zudem optional über zwei einzigartig integrierte Schalen die mit lebensmittelechten Lockstoff gefüllt werden können. Das Gerät besticht durch ein stilvolles und elegantes Edelstahl Design.

AKTIONS- CODE

PROM0811-3

AKTIONS- PRODUKTE

ZL055



## ANGEBOT

Profitieren Sie von unserem Angebot und bestellen Sie noch heute den Nectar™

BESTELLEN SIE:	UND ERHALTEN SIE GRATIS:
1 x Nectar™ Gerät	1 x Packung (12 Stück) Klebefolien
5 x Nectar™ Geräte	1 x Nectar™ Gerät

## NECTAR™ PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Wahlweise in der Theke, über der Theke oder an der Wand anbringbar
- Hoch effiziente bruchgeschützte Synergetic® UV-Röhre mit Dualwellenlänge
- Zwei große, mit Speziallockstoff imprägnierte Klebefolien in unmittelbarer Nähe zur UV-Röhre für eine effizientere Fangquote
- Zwei einfach zu wechselnde Klebefolien mit aufgedrucktem Gittersystem zum einfachen Monitoring
- Zwei einzigartige herausnehmbare Schalen mit lebensmittelechten Wespen- und Fruchtliegenlockstoff
- Einzigartige verstellbare Blende sorgt dafür, dass die gefangenen Insekten für den Kunden nicht sichtbar sind und ist zudem für die Regulierung der Lichtrichtung geeignet
- Stilvolles und elegantes Edelstahl Design für den Thekenbereich

Angebot gültig vom 01.08.2011 – 31.08.2011



Egon Kulms Ing.  
Bahnhof Str. 15  
37632 Eschershausen

Telefon: +49 (0) 55 34 / 9 40 14  
Fax: +49 (0) 55 34 / 9 40 15  
Web: info@kulms.com  
E-Mail: www.kulms.com



Aufgrund kontinuierlicher Produktinnovationen übernehmen wir keinerlei Gewähr für die Aktualität, Korrektheit und Vollständigkeit der bereitgestellten Informationen.

Egon Kulms Ing

© 2011