

healthyPad[®] mit LOCK3 – der starke Helfer gegen Keime am Arbeitsplatz!

Tag für Tag sitzen wir stundenlang an „unserem Tisch“ – vom Kindergarten über die Schulbank bis zum Büro. Umso wichtiger ist es, dass wir uns dort sicher und geschützt fühlen.

Arbeitsflächen sind Brutstätten für Keime, Bakterien und Viren. Solche Erreger bleiben lange aktiv und stellen eine unsichtbare Gefahr dar. Selbst regelmäßige Desinfektion mit handelsüblichen Mitteln hilft nur im Moment der Anwendung.

Deswegen stellen wir Ihnen ein brandneues Produkt vor, das Arbeitsplätze umfassend und dauerhaft schützt – das healthyPad[®]!

Diese praktische Tischauflage aus Polypropylen ist mit dem **antibakteriellen Schutzlack LOCK3** veredelt. Sobald Ihr **healthyPad[®]** mit Licht – egal ob Tageslicht oder Kunstlicht – in Kontakt kommt, setzt die Entkeimungsfunktion ein (durch Lichteinstrahlung entsteht dynamischer Sauerstoff). **LOCK3** wirkt umweltfreundlich, effizient und dauerhaft mit einer Mindesthaltbarkeit von zwölf Monaten.

Mehrere unabhängige Studien* bestätigen die Wirkung der **LOCK3-Entkeimungsfunktion** (dynamischer Sauerstoff, Singulett Sauerstoff) auch gegen Viren.

Die **LOCK3-Lackierung** enthält keine toxischen Stoffe, gibt keine giftigen Chemikalien an die Umwelt ab und ist nicht haut- oder augenreizend. Alle Pads werden in unserer hauseigenen Produktion in Rohr im Kremstal in einem mit dem Österreichischen Umweltzeichen ausgezeichneten Betrieb hergestellt.

Die Bestellung im Klassenverbund spart zusätzlich CO₂.

Sagen auch Sie Bakterien, Viren und Keimen im Schul- und Arbeitsalltag nachhaltig den Kampf an – mit **healthyPad[®]**, der Arbeitsfläche mit dem innovativem **LOCK3-Schutzlack!**

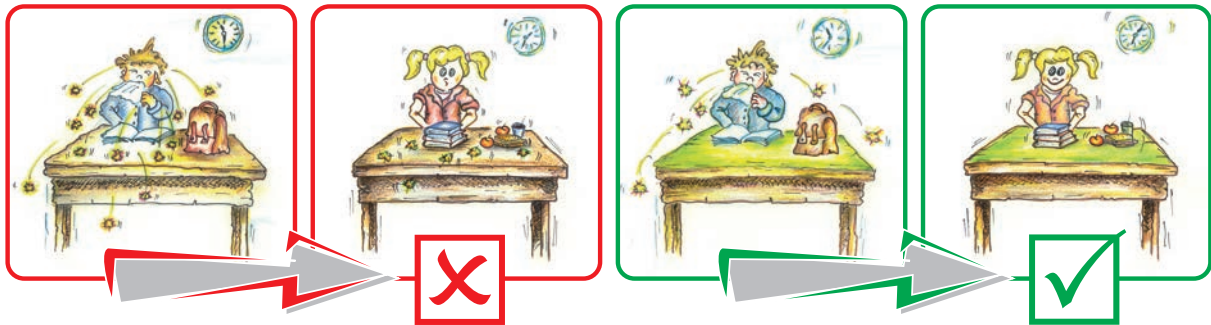
* Wirksamkeit geprüft von unabhängigen Instituten wie zB. Quality Labs.

Weitere Studien durch Prüfinstitut Fraunhofer Institut und Eurovir sind gerade in Arbeit.

(Stand April 2020)



healthyPad[®] mit LOCK3 – für ein sicheres Lehren und Lernen!



Das Problem: Keime, Bakterien, Viren auf unserem Arbeitstisch

- Krankheitserreger sind teilweise sehr lange auf Oberflächen aktiv
- Desinfektion ist immer eine Momentaufnahme und wirkt selbst bei häufigem Gebrauch nicht dauerhaft und nur bei korrekter Anwendung

Die Lösung: healthyPad[®] mit LOCK3

- Effektive und umweltfreundliche Entkeimung bis zu 99,5%
- Wirkt dauerhaft und permanent bei Lichteinfall (mindestens 12 Monate)
- Antibakterieller Wirkstoff (dynamischer Sauerstoff) aktiviert sich bei Lichteinfall (Tages- oder Kunstlicht) auf das Pad (Singulett Sauerstoff)
- Wirksam gegen Viren, Bakterien und Keime
- **LOCK3** enthält keine toxischen Stoffe, ist nicht haut- oder augenreizend

Vorteile

- Hochwertige Polypropylen Tischauflage 0,8 mm mit **LOCK3** antibakterieller Beschichtung
- Produziert in Österreich in einem mit Umweltzeichen zertifizierten Betrieb
- Dauerhafte, umweltfreundliche und sichere Entkeimung mit dynamischen Sauerstoff
- Geprüfte Wirkung durch unabhängige Institute
- Ansprechende Layouts für Groß und Klein
- Kostenersparnis gegenüber häufiger Desinfektionsmittelverwendung

