

Produktinformation 1

Qualität
und
kontrollierte Sicherheit

Wachsmalfarben
Aquarellfarben
Knetbienenwachs
Knetwachs
Wachsfolien



STOCKMAR



Die Güte seiner Produkte steht für das Haus Stockmar seit Jahrzehnten im Mittelpunkt stetiger Weiterentwicklung. Daß die Stockmar-Qualität richtungsweisenden Charakter hat, zeigte sich deutlich, als die Wirkung von Materialien und Rohstoffen auf Mensch und Umwelt von öffentlichem Interesse wurde.

Das zusätzliche Kontrollprogramm von Stockmar

In der Euro-Norm DIN EN 71 werden für Spielwaren, Schreibutensilien, Malfarben und Knetmassen Schadstoffgrenzwerte lediglich für Schwermetalle und aromatische Amine festgelegt. Dieser Untersuchungsumfang geht Stockmar jedoch nicht weit genug. Deshalb hat Stockmar zusätzlich neue Parameter in ein Qualitäts-Kontrollprogramm aufgenommen. Es werden alle Schadstoffgruppen berücksichtigt, die rohstoff- oder produktionsbedingt in Wachsmalfarben, Aquarellfarben, Knetbienenwachs, Knetwachs und Wachsfolien enthalten sein können.

Stockmar-Kontrollprogramm

- **Schwermetalle**
- **aromatische Amine**
- **Pestizide***
- **polychlorierte Biphenyle***
- **polyzykl. aromat. Kohlenwasserstoffe***



Zusammenarbeit mit einem unabhängigen Labor

In Zusammenarbeit mit einem unabhängigen Labor werden die Untersuchungsparameter festgelegt, die Rohstoffe ausgesucht und die Fertigung so eingerichtet, daß Verwendung und Gebrauch der Stockmar-Produkte unbedenklich sind.

Von einem unabhängigen Labor werden regelmäßig folgende Parametergruppen in Rohstoffen und Fertigprodukten untersucht:

- Pestizidrückstände* • Polychlorierte Biphenyle* • Schwermetalle
- Aromatische Amine • Polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe*

Die untersuchten Schadstoffe gehören zu den in der Umwelt weit verbreiteten Chemikalien, deren Vorkommen eine potentielle Gefahr für die Gesundheit des Menschen darstellt.

Die mit einem * versehenen Schadstoffe hat Stockmar freiwillig in sein Kontrollprogramm aufgenommen.

Stockmar-Produkte beeinträchtigen die Gesundheit des Menschen und seine Umwelt in keiner Weise

Pestizide

Pestizide können auf verschiedenen Wegen in die Rohstoffe, vor allem in das Bienenwachs gelangen. Sie werden von Honig sammelnden Bienen, welche in Kontakt mit behandelten Blütenpflanzen kommen, aufgenommen und damit in das Bienenwachs eingetragen. Es kommt auch vor, daß Imker ihre Bienenvölker gegen bienenspezifische Milbenerkrankungen mit Akariziden behandeln. Organische Farben können ebenfalls mit Pestizidrückständen verunreinigt sein.

Polychlorierte Biphenyle

Polychlorierte Biphenyle (PCB) wurden in den letzten Jahrzehnten in der Industrie in vielen Bereichen verwendet. Diese Industriechemikalien gelangten in stärkerem Maße in die Umwelt und bilden eine große gesundheitliche Gefahr.

Da es für Spielwaren Grenzwerte weder für Pestizidrückstände noch für polychlorierte Biphenyle gibt, orientiert sich Stockmar an den unteren Grenzwerten der Höchstmengenverordnung für Lebensmittel.

In Stockmar-Produkten wurden bisher keine dieser untersuchten Substanzen festgestellt.

Schwermetalle

Schwermetalle und primäre aromatische Amine können Bestandteil bestimmter Farbpigmente sein oder als Verunreinigung in Rohstoffen auftreten. Werden die Grenzwerte der europäischen Norm EN-71 zugrunde gelegt, so **liegen die in Stockmar-Produkten festgestellten Schwermetallgehalte sehr weit darunter.**

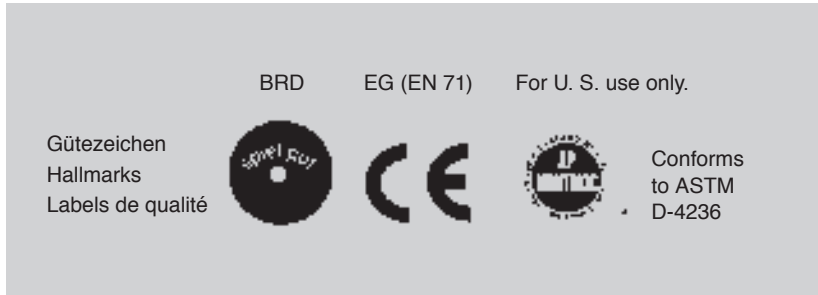
Aromatische Amine

Die ständige Kontrolle der Pigmente auf aromatische Amine führte zu einer konsequenten Auswahl der eingesetzten Farbmischungen mit dem Ziel, **Belastungen von Stockmar-Produkten mit aromatischen Aminen auszuschließen.**

Polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe

Polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAK) können bei der Herstellung von Wachsen entstehen. Die bisher gemessenen PAK-Werte liegen **im Bereich der Nachweisgrenze und sind als niedrig einzustufen.**

Stockmar-Produkte sind mit internationalen Gütezeichen ausgezeichnet



Mit diesem Zeichen verbürgt sich Stockmar für die Qualität seiner Produkte. Stockmar-Qualität ist kontrollierte Sicherheit. Stockmar-Produkte schaden weder der Gesundheit noch der Umwelt.



 **STOCKMAR**
Hans Stockmar
GmbH & Co KG
Postfach 1451
24562 Kaltenkirchen