

## **CLEARANCE CERTIFICATE**

### **Soap bubble liquid**

Guidelines for use:

This product is a surfactant-based liquid intended for the production of soap bubble effects.

According to the data available to us, this product is not a hazardous substance as defined in the legislation on chemicals, the German hazardous materials directive or the EU Directive on Hazardous Materials.

The product is very biologically degradable and in the modified OECD screening test received OECD classification as "Readily biodegradable".

There is no negative effect on rivers and lakes especially in term of their ecosystems, or on the quality of drinking water.

On average, the ingredients contained in the product are at least 90% biodegradable, in accordance with the relevant requirements of the directive on surfactants in the German Detergent and Cleaning Agent Act (WRMG).

The raw materials are not listed in the threshold limit values (MAK) list. The product is not flammable and when used as intended is not harmful to health.

No workplace-specific precautions are required for handling the product.

Smooth floors can become slippery if the product leaks or is spilled onto them.

This information is based on our current knowledge and experience and applies where the product is used as intended and as supplied. It is intended to describe our product in terms of safety requirements and not to serve as a guarantee of any specific product properties.

Adam Hall GmbH

## **UNBEDENKLICHKEITSBESCHEINIGUNG**

### **Seifenblasenfluid**

Anwendungsrichtlinien:

Das Produkt ist eine auf Tensidbasis hergestellte Flüssigkeit, die für die Erzeugung von Effekt - Seifenblasen bestimmt ist.

Das Produkt ist nach den uns vorliegenden Daten kein gefährlicher Stoff im Sinne des Chemikaliengesetzes, der Gefahrstoffverordnung sowie der EG Richtlinie für gefährliche Stoffe.

Das Produkt ist schnell biologisch abbaubar und im modifizierten OECD Screening Test gemäß der OECD-Klassifizierung als „readily biodegradable“ ( leicht abbaubar ) einzustufen.

Eine Beeinträchtigung der Beschaffenheit der Gewässer, insbesondere im Hinblick auf den Naturhaushalt und die Trinkwasserversorgung liegt nicht vor.

Die im Produkt enthaltenen Rohstoffe sind entsprechend den Anforderungen der Tensidverordnung ( TensV ) zum Wasch- und Reinigungsmittelgesetz (WRMG) durchschnittlich zu mindestens 90% biologisch abbaubar.

Die Rohstoffe sind in der MAK-Liste nicht aufgeführt. Das Produkt ist nicht entflammbar und ist bei sachgemäßer Anwendung gesundheitlich unbedenklich.

Arbeitsplatzbezogene Schutzmaßnahmen beim Umgang mit dem Produkt sind nicht erforderlich.

Auf glatten Böden kann durch ausgelaufenes / verschüttetes Produkt Rutschgefahr entstehen.

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und beziehen sich auf die sachgemäße Anwendung im Anlieferzustand. Sie sollen unser Produkt im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern.

Adam Hall GmbH

## **CERTIFICAT DE NON-OPPOSITION**

### **Liquide savonneux à bulles**

Directives d'usage :

Ce produit est un liquide à base de tensioactifs destiné à la formation de bulles.

Selon les informations en notre possession, il ne constitue pas une substance dangereuse au sens de la législation sur les produits chimiques ainsi que de la réglementation et de la directive CE sur les substances dangereuses.

Ce produit est rapidement biodégradable et classé "readily biodegradable" (facilement biodégradable) selon l'essai de screening modifié de l'OCDE.

Il n'altère en rien les caractéristiques des cours d'eau, notamment en termes d'écosystème et d'approvisionnement en eau potable.

Conformément aux exigences de la réglementation allemande sur les tensioactifs (TensV) et de la loi allemande sur les détergents et les agents de nettoyage (WRMG), les matières premières qui constituent le produit sont biodégradables à au moins 90 %.

Elles ne figurent pas dans la liste MAK (Allemagne). Ce produit n'est pas inflammable et non nocif pour la santé en cas d'utilisation conforme à la destination.

Aucune mesure de protection particulière sur le poste de travail n'est requise pour utiliser le produit.

Sur sols lisses, un déversement / écoulement du produit peut entraîner un risque de glissement.

Les informations fournies sont basées sur l'état actuel de nos connaissances et sont valables pour une utilisation conforme à la destination du produit dans l'état livré. Elles décrivent les exigences de sécurité relatives à l'utilisation de notre produit et ne constituent en rien des caractéristiques garanties.

Adam Hall GmbH

## **CERTIFICADO DE INOCUIDAD**

### **Fluido para pompas de jabón**

Directivas de aplicación:

El producto es un líquido de base tensioactiva destinado a generar pompas de jabón.

Según los datos disponibles en la actualidad, este producto no es una sustancia peligrosa conforme a la ley sobre productos químicos y la ordenanza sobre sustancias peligrosas de Alemania, y la directiva CE sobre sustancias peligrosas.

Este producto se biodegrada rápidamente y, en vista de los resultados del ensayo de detección de la OCDE modificado, está clasificado conforme a la clasificación de la OCDE como "readily biodegradable" (fácilmente biodegradable).

No se ha observado una influencia negativa en la calidad del agua, sobre todo en relación con el equilibrio natural y el suministro de agua potable.

Las materias primas incluidas en el producto, conforme a los requisitos de la ordenanza alemana sobre tensioactivos (TensV) para la ley de detergentes y limpiadores de Alemania (WRMG), presentan una media de biodegradabilidad de un 90% como mínimo.

Estas materias primas no están incluidas en la lista de sustancias sujetas a límites de concentración máxima en el lugar de trabajo. El producto no es inflamable y es inocuo para la salud, si se usa debidamente.

No se precisan medidas de protección en el lugar de trabajo al manipular el producto.

En suelos lisos, puede haber peligro de resbalones debido a la liberación o vertido del producto.

Estos datos se basan en la situación actual de nuestros conocimientos y en un uso adecuado en su estado de entrega, describen nuestro producto en cuanto a los requisitos de seguridad, y no tienen por fin asegurar propiedades concretas.

Adam Hall GmbH