

À la question n°10, il fallait répondre

Le slime

Ont obtenu 10 points :

6^e B

BRONNEC-DUIGOU Alix
CAOT Flavie
CORRE Aloys
GARIAN Joan
HAUTCOLAS Giulia
NIORD Youna
PENNEC Valentin
PICEL Maxime
RENAUD - ROBIN Marius
ROUSSEL Gladys

6^e C

BILLON Karl
CABON Maïwenn
CHAPELAIN Clément
FONTAINE-TOBY Chloé
GUILLOU Antoine
PHILIP-L'HENAFF Iana
LE ROUX Sarah

6^e D

QUETIER-VALLERIE Anton
YEME Clara

5^e B

CHAMBAUDIE-MARTINS Tibalt
HASCOËT Jade
KERVAN Timothé
MALGORN Léo
MONTIER Louise

5eD

KARWA Maëlonn

4^e E

LE BRETON Manon
MORVAN Eloïse

3^e B

MARTINS Gulhia
MAYERUS Maévva

Le Slime « maison » encore pointé du doigt

Cette pâte à malaxer, adorée des enfants, est épinglée pour sa toxicité. Le nombre de cas d'effets secondaires a doublé en 2018.

Slime, en anglais, veut dire bave. C'est aussi le nom de cette pâte à malaxer visqueuse dont raffolent les enfants. Vendu en kit, le *Slime* est aussi fabriqué avec les produits de la maison, à l'aide de tutoriels piochés sur Internet. Mais à l'approche de Noël, les autorités alertent les parents sur « les dangers liés à la préparation et à la manipulation répétée et prolongée » de cette substance.

Une première mise en garde avait été adressée au printemps par l'Anses, l'agence de sécurité sanitaire. Celle-ci avait constaté l'explosion du nombre de cas de « lésions cutanées », chez les enfants préparant cette mixture, se traduisant notamment par des « allergies », des « brûlures » et de « l'eczéma ». Un rapport détaillé, dévoilé hier, révèle que le nombre de cas signalés, lors des cinq premiers mois de l'année, « a doublé » par rapport à 2017.

L'agence pointe du doigt la préparation à l'aide de produits sortis du placard, comme la colle ou les colorants. « Ces produits contiennent des substances toxiques, comme l'acide borique », alerte-t-elle. Contenu notamment dans les solutions de lavage de lentilles de contact,



Les produits utilisés pour réaliser du « Slime » maison sont dangereux.

l'acide borique permet de donner à la pâte son caractère gluant. Et a été classé par l'Union européenne comme « toxique probable pour la reproduction et la fertilité ».

L'Anses encourage l'achat, sous le sapin, de coffrets de préparation ou de *Slime* prêt à l'emploi, qui « évitent l'utilisation détournée de produits chimiques ». Dans le même temps, quatorze marques de *Slime*, dépassant le niveau d'acide borique autorisé, ont été retirées du marché.

Cécile FRANGNE.