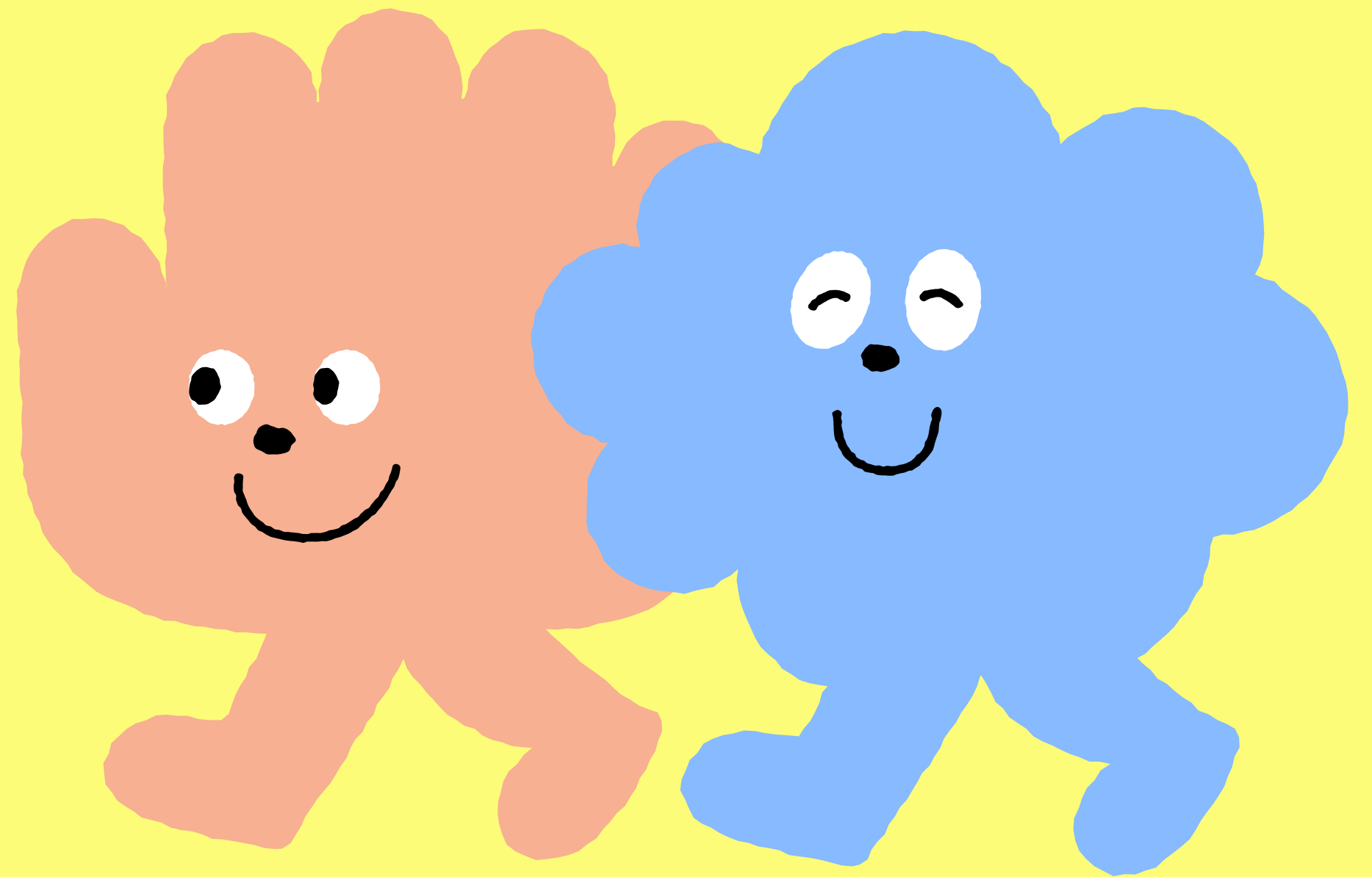


# 내 손에 있는 코로나19 바이러스 없애는 방법

Wash your hands with water & soap



# 1 손소독제는 무엇인가요?



에탄올, 염화벤잘코늄(벤잘코늄염화물),  
이소프로판올을 유효성분으로  
손에 있는 바이러스나 세균을 제거하는  
생활화학제품



**꼭 확인하세요!**

**의약외품**

제품에  
‘의약외품’ 표기

**손, 피부 등의 살균소독**

효능·효과  
“손, 피부 등의 살균소독” 문구

2

## 손소독제 사용은 어느 정도 해야 하나요?



횟수



하루에  
2~3번까지만  
사용하세요

사람마다 손 피부 상태가 달라서  
횟수를 딱! 정할 수 없지만  
자주 사용하면 손이 아플 수 있어요

어린이의 손은  
어른의 피부보다 더 약해요

양



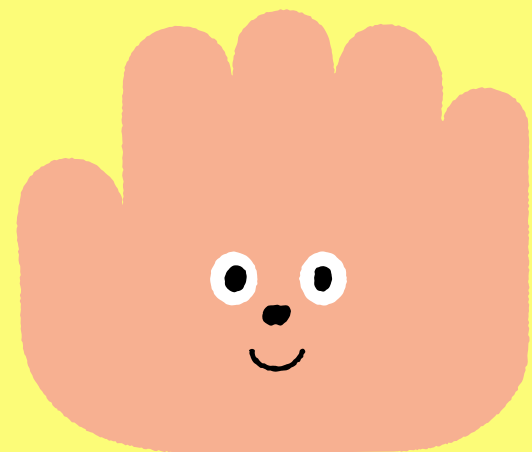
어른기준의  
(2ml, 500원짜리 동전크기)  
반만큼만 사용해요

많이 짜서 쓴다고  
효과가 더 크지 않아요.

사용할 때 손가락,  
손바닥 주름 등도 꼼꼼하게 문질러요  
완전히 마를 때까지 문질러주세요  
20초 이상 걸려요

3

## 손소독제 사용할 때 기억해야 하는 건요?



입 안,  
상처난 피부에는  
사용하지 마세요

바이러스를 씻어내고 싶어도  
손소독제로  
세수하면 안돼요!

절대 먹지 마세요  
먹게 되면  
즉시 병원에 가야 해요

실수로  
눈에 들어가면  
빨리 물로 씻어내요

손에 바른 후  
냄새를 맡거나 곧바로 과자를  
먹으면 안돼요.



**소독제는 강한 물질을 사용하기 때문에  
상처 난 피부에 사용하거나  
다른 곳에 들어가면 크게 아플 수 있어요**

**여기서 잠깐!**  
**함께 이야기해 볼까요?**



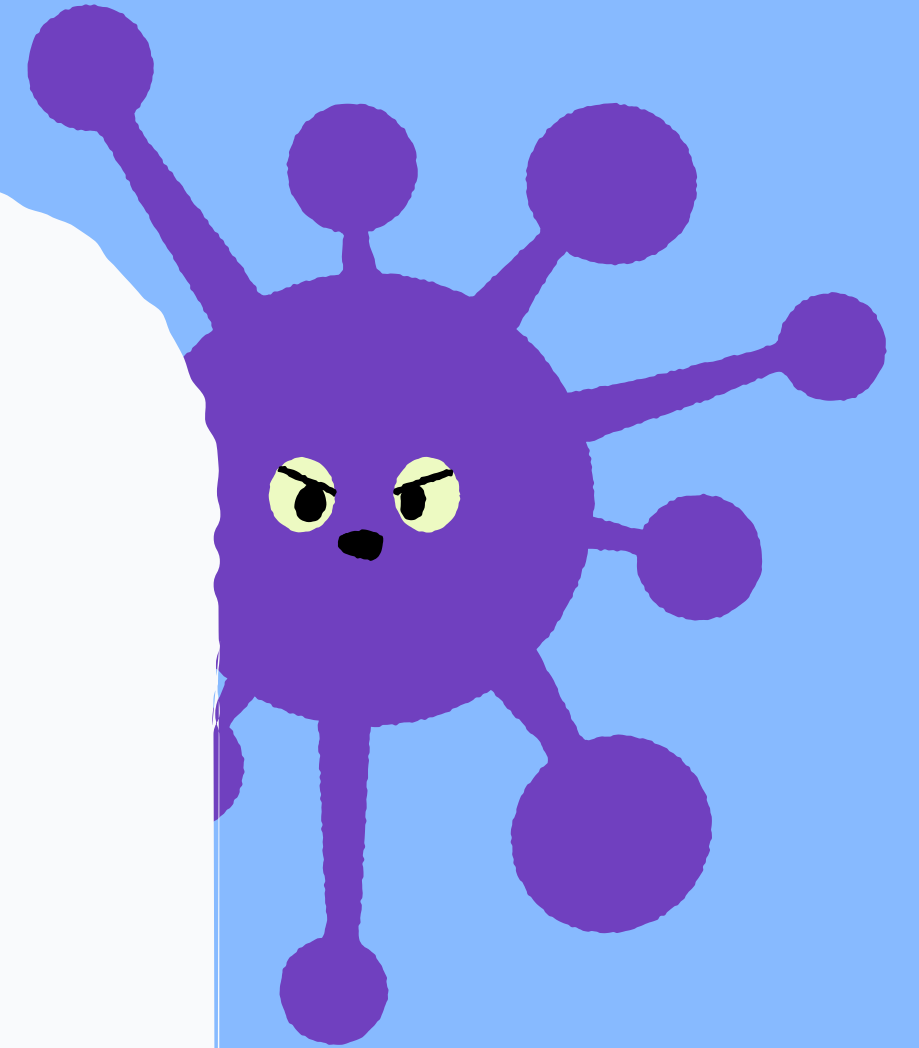
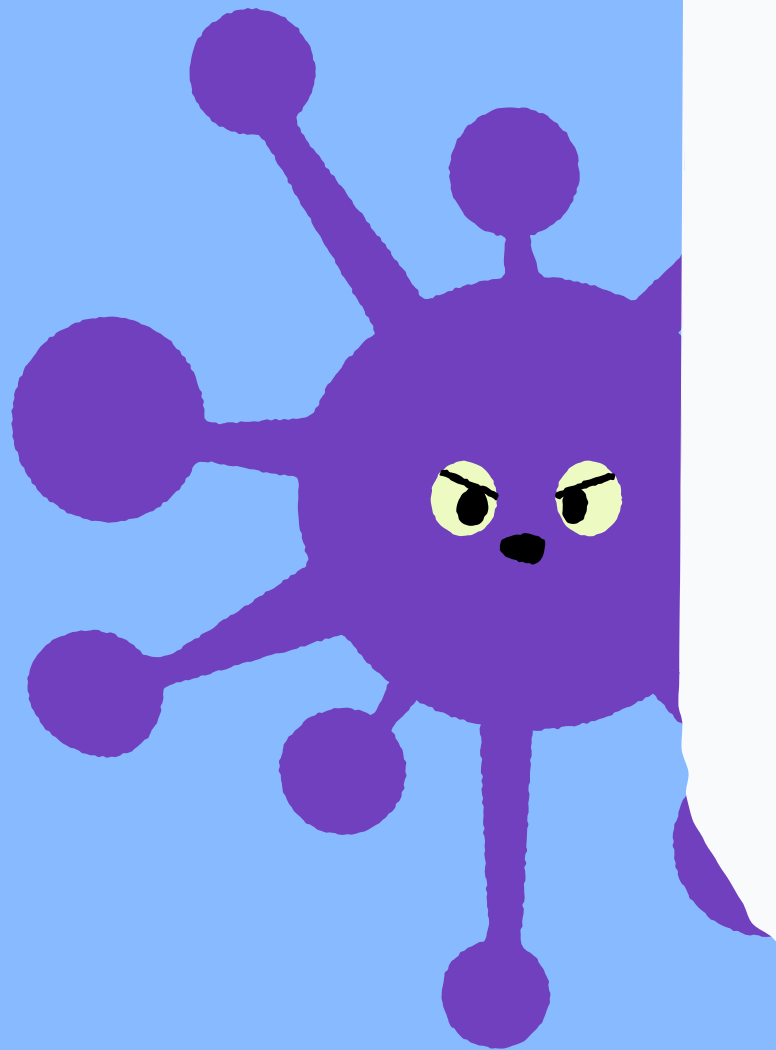
**그럼 왜 손소독제는  
강한 화학물질로  
만들까요?**



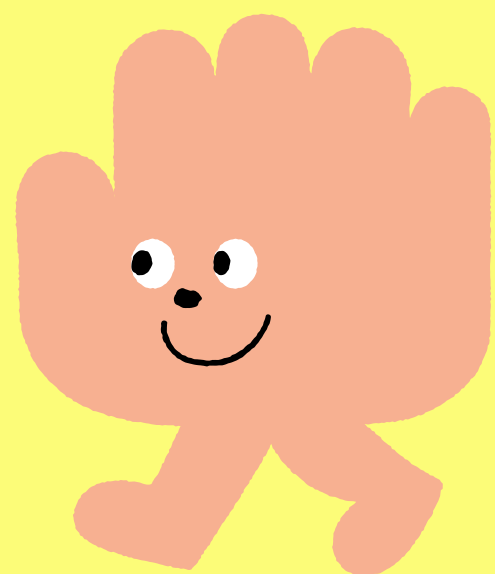
**소독제는  
균이나 바이러스 같은 생물을  
죽이기 위해 만들어지는 제품!**

**이런 제품을 사용하는 우리에게도,  
사용할 때 환경에도 영향을 미칩니다**

**그래서  
꼭 필요할 때만 사용해야 해요!**



## 4 비누가 있는데 왜 손소독제를 만들었나요?

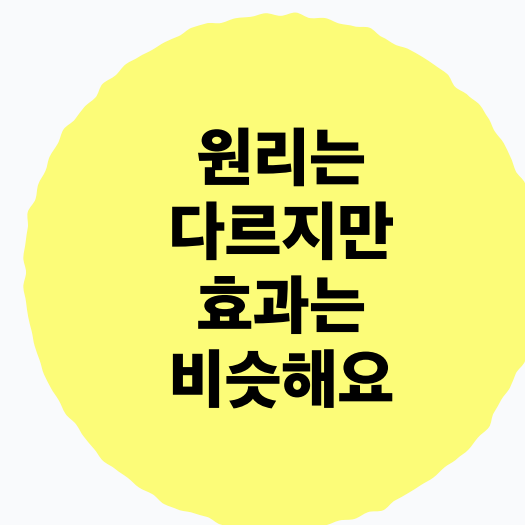


물을 사용할 수 없을 때를 위해  
만들었어요!



**손소독제**

소독물질이  
세균과 바이러스를 녹여  
그 기능을 잃게 해요



**비누**

피부에 붙어 있던  
세균과 바이러스를  
자연스럽게 씻겨 보내요

5

## 손소독제는 비누보다 안전한가요?

손소독제는  
유효성분(에탄올 등) 뿐만 아니라  
여러 화학첨가물이 들어가서  
더 많은 화학물질에 영향을 받게 돼요

손소독제는  
약한 어린이의 피부에  
가려움, 거칠어짐 등 피부염이  
쉽게 생길 수 있어요

스프레이 제품을 사용하면  
눈에 문제가 생기거나  
코로 살균제가 들어와서  
폐에 나쁜 영향을 미쳐 위험해요

손소독제로  
특정 바이러스(노로바이러스),  
먼지, 화학물질 등은  
없앨 수 없답니다



**많은 전문가는 물과 비누로  
6단계 손씻기 방식으로 30초 이상 씻어도  
세균·바이러스를 없애는 데 충분하다고 말해요**





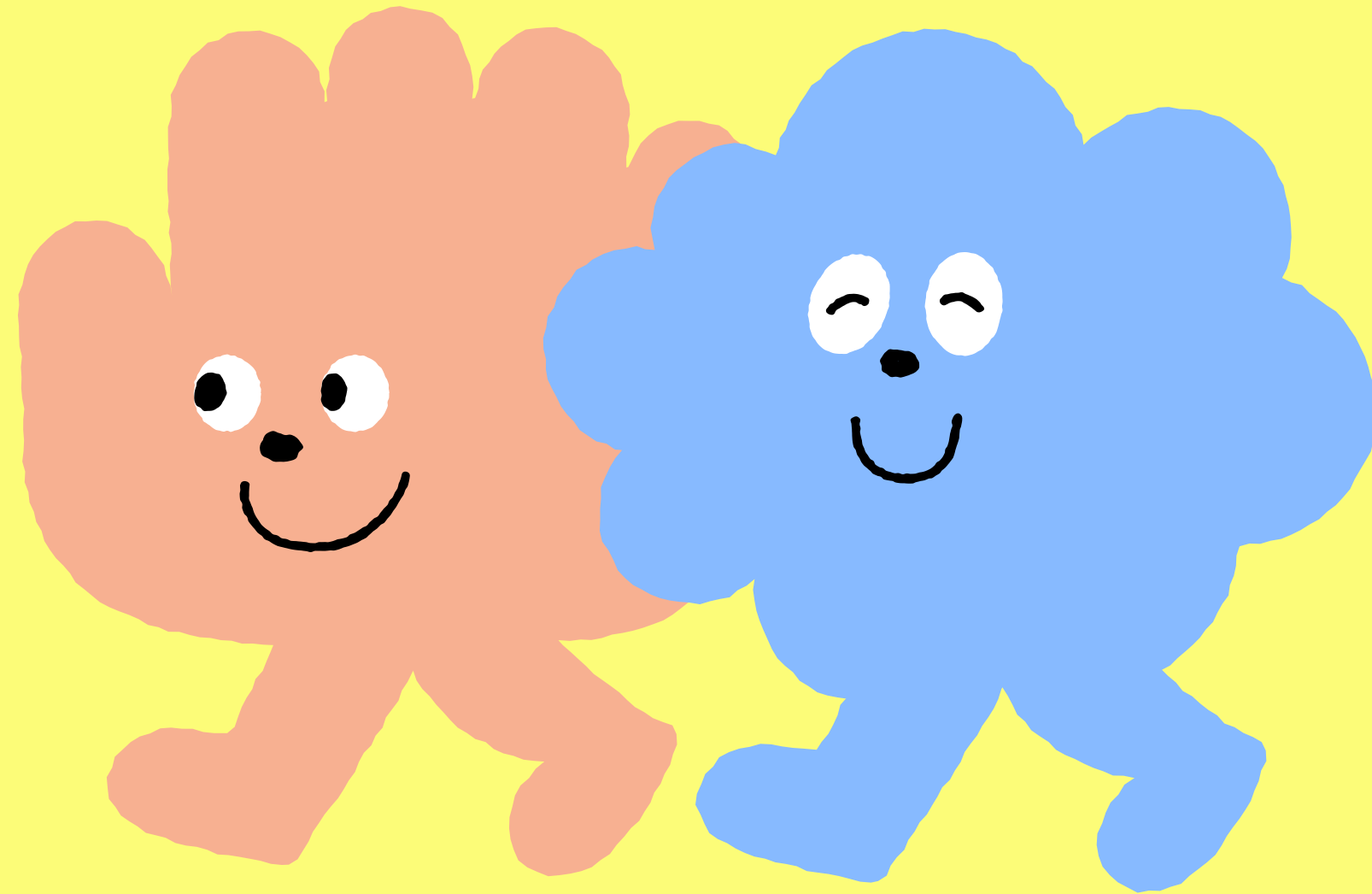
**설명을 듣고 나서  
어떤 생각을 하게 되었나요?**



## 그렇다면, 우리의 선택은?



# 손소독제보다는 물과 비누가 우리의 찐친!



## 우리 몸과 더 친해요

Wash your hands with water & soap