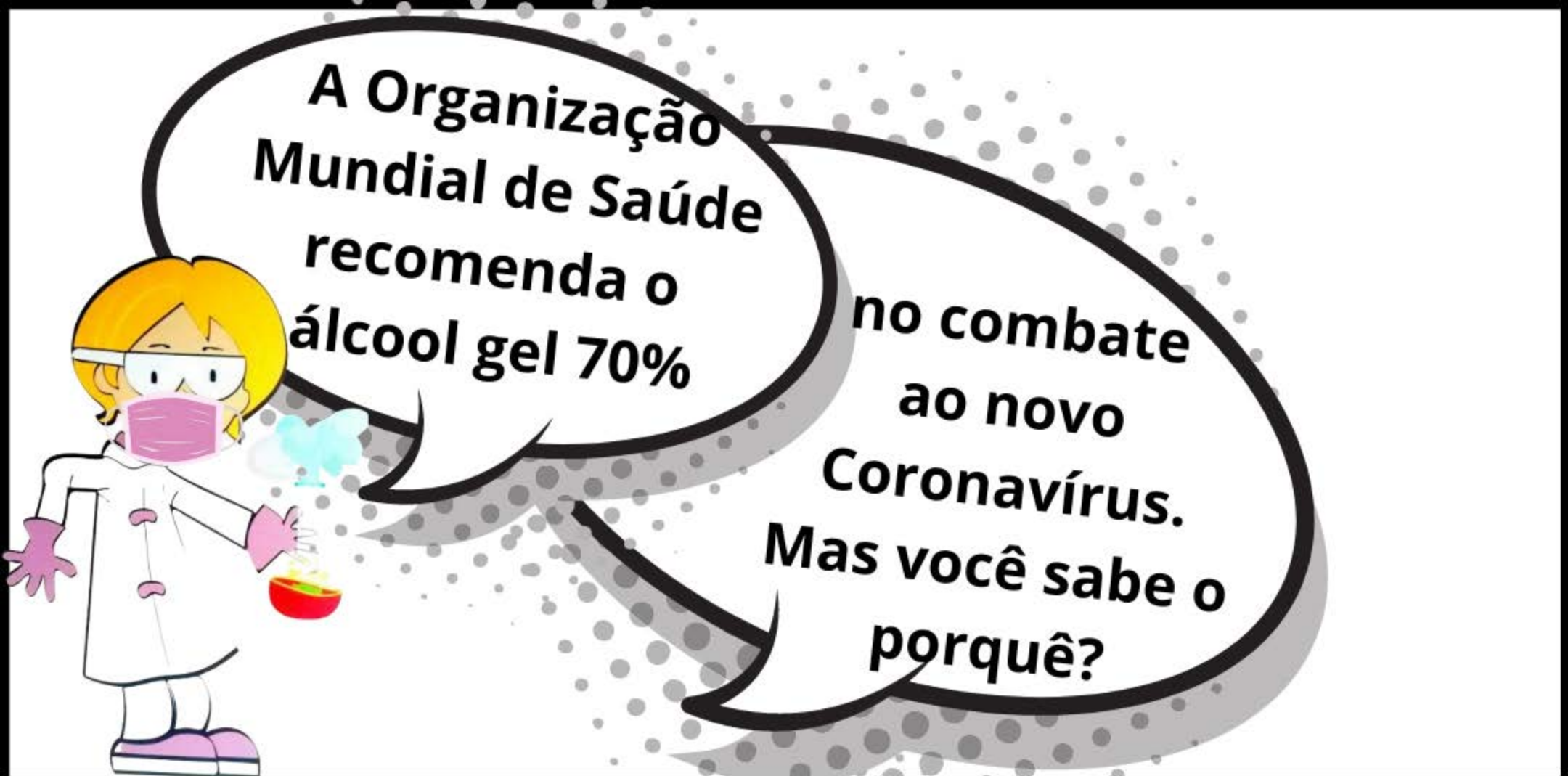


Reações Divertidas:
Curiosidades da Química na Casa da Descoberta
apresenta...

Álcool Gel




Casa da
Descoberta
uff Universidade Federal Fluminense

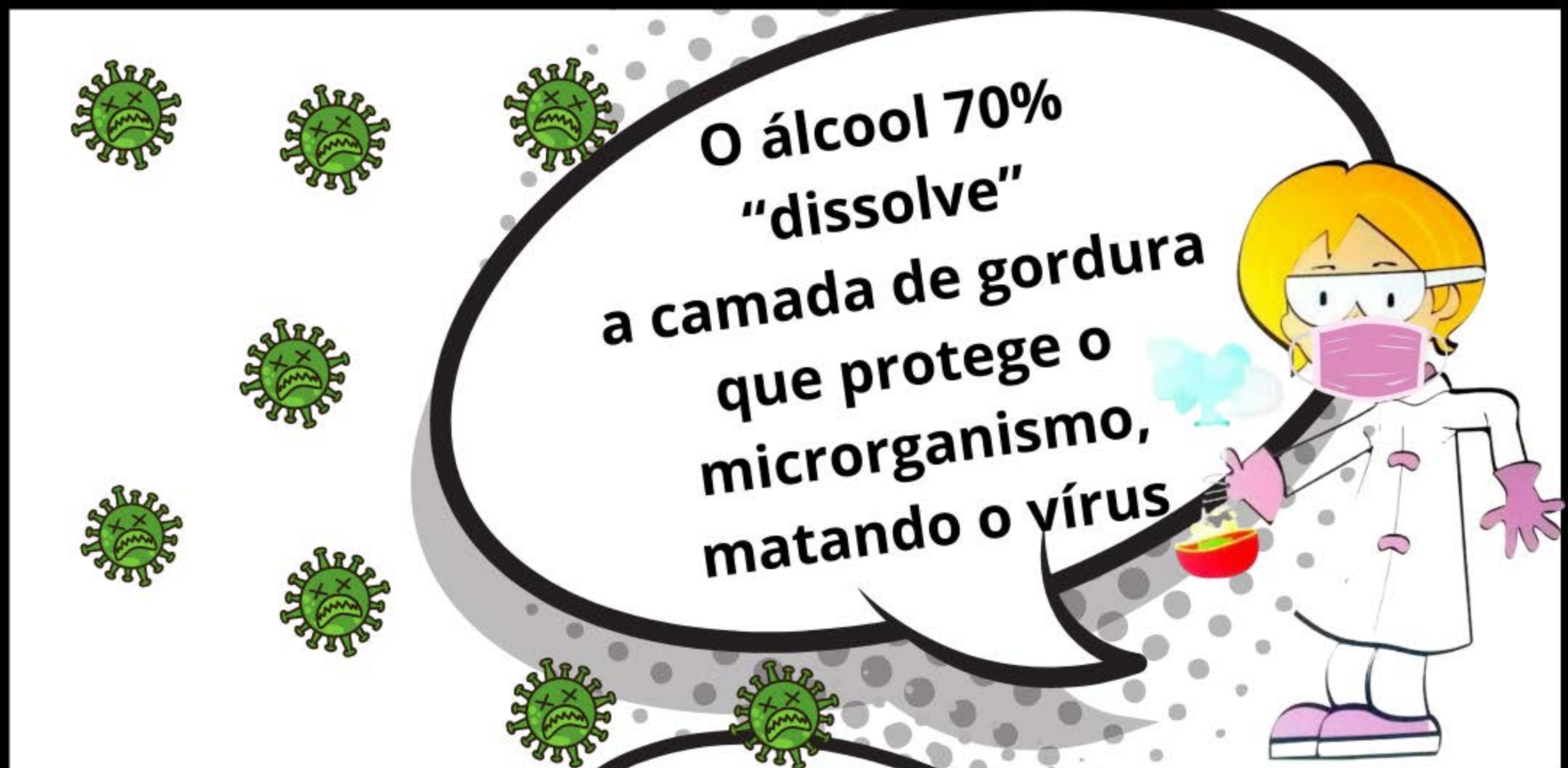


A Organização
Mundial de Saúde
recomenda o
álcool gel 70%


no combate
ao novo
Coronavírus.
Mas você sabe o
porquê?



Eu não sei!
Vamos aprender
juntos?




O álcool 70%
"dissolve"
a camada de gordura
que protege o
microrganismo,
matando o vírus



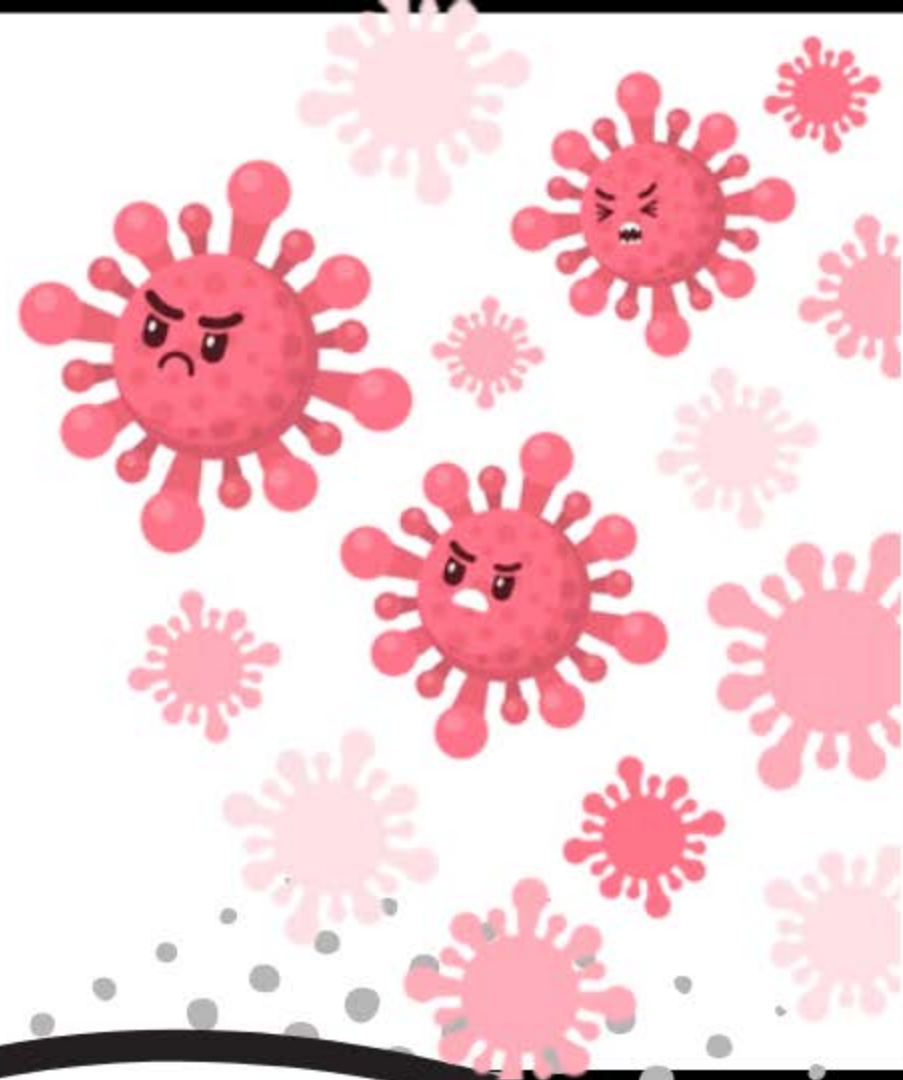
Legal! Mas
eu posso usar
qualquer álcool?



**Não!
Devemos usar
o Álcool 70%**



**O Álcool 70% tem a
quantidade de água
necessária para impedir o
álcool de evaporar ante de
combater o vírus!**



**Não se
esqueça!**

**Usar a máscara,
lavar bem as mãos
e passar álcool gel
são ações muito
importantes na luta
contra a COVID-19!**





**E aí,
aprendeu?**



**Aprendi muito!
E você aí, o que
achou?**

**Continua com
a gente que
em breve vamos
aprender muito mais
juntos!**



Fontes

https://www.incqs.fiocruz.br/index.php?option=com_content&view=article&id=2219:atencao-informacoes-sobre-o-uso-de-alcool-em-gel&catid=42:noticias-do-site&Itemid=132

<https://www.sesc-sc.com.br/blog/saude/o-uso-correto-do-alcool-em-gel-para-prevencao-do-covid-19->

<http://www.saopaulo.sp.leg.br/coronavirus/prevencao-contr-o-novo-coronavirus/>

Lyrical Piece - Ilya Truhanov





**Casa da
Descoberta**

uff Universidade Federal Fluminense

**Autores: Mylenna Ferro
e Carlos Magno R. Ribeiro**

Edição: Mylenna Ferro

2020



PROEX

Universidade Federal Fluminense

**Projeto: "Reações Divertidas:
Curiosidades da Química na Casa
da Descoberta"**

Série: A Química na Pandemia - Álcool Gel

Coordenador: Carlos Magno R. Ribeiro

Bolsista: Mylenna Vieira Ferro

