



## PROTEJA-SE CONTRA O AEDES AEGYPTI

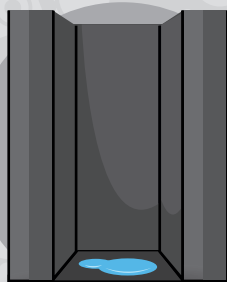


Cerca de 80% dos focos do mosquito *Aedes aegypti*, transmissor da zika, dengue e chikungunya estão dentro de casa, ambiente de trabalho, obras e outros ambientes fechados. Por isso, sua ajuda é fundamental para combater os criadouros do *Aedes* nas obras da construção civil.

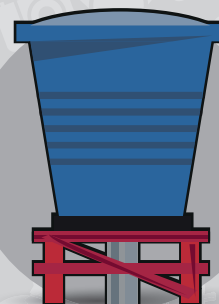
### CHECKLIST DO COMBATE AO AEDES AEGYPTI EM OBRAS



NÃO DEIXE ENTULHOS E OUTROS MATERIAIS DESCARTÁVEIS ESPALHADOS NA ÁREA DAS OBRAS



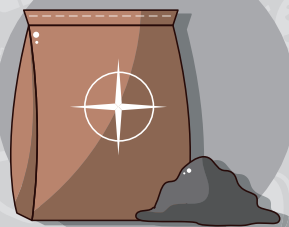
DRENE DIARIAMENTE A ÁGUA QUE AGUMULA NAS SAPATAS E NO POÇO DO ELEVADOR



TAMPE AS CAIXAS-D'ÁGUA



ESTIQUE BEM AS LONAS QUE RECOBREM INSUMOS COMO AREIA, GAL, CIMENTO E PEDRA BRITA, PARA EVITAR A FORMAÇÃO DE POÇAS



PROVIDENCIE QUE OS SACOS DE GIMENTO OU ARGAMASSA SEJAM ARMAZENADOS EM UM LOCAL QUE NÃO JUNTE ÁGUA



VISTORIE E LIMPE AS GALHAS COM FREQUÊNCIA

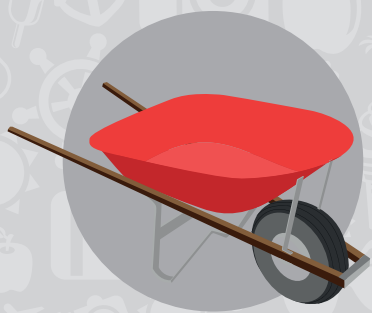


PROTEJA-SE CONTRA O AEDES AEGYPTI

## OUTROS LOCAIS COM POSSIBILIDADE DE SURGIMENTO DE FOCOS



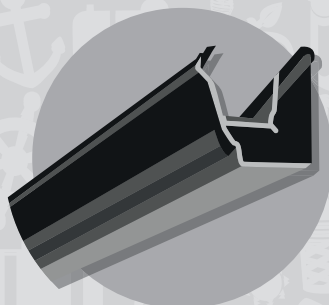
ENTULHO DE DEMOLIÇÃO



CARRINHO DE MÃO



PNEUS E OUTROS AMBIENTES QUE AGUMULAM ÁGUA



CALHAS



GALÕES, LATÕES, TONEL, TAMBOR, BARRIL, BALDE



PISCINAS E FONTES



LATAS, GARAFAS E TAMPINHAS



SAGOLAS PLÁSTICAS



CAPACETES