

Insumo	Quantidade	Destinação
Pé de cabra	1 unidade/equipe	Levantamento de tampa de boca de lobo/ caixa de inspeção/gordura
Picareta	1 unidade/equipe	Levantamento de tampa de boca de lobo ou de caixa de inspeção/gordura
Alicate universal	2 unidades/equipe	Corte do arame recozido
Enxada de jardinagem	2 unidades/equipe	Fechamento de tocas tratadas
Escada de fibra de vidro	3 unidades/Suvis	Acesso a locais altos em edificações
Caixa de transporte de material	1 unidade/equipe	Transporte, na viatura, dos insumos necessários às atividades do dia.
Polvilhadeira	2 unidades/equipe	Desratização de tocas
Cinto de ferramentas	1 unidade/agente	Colocação das ferramentas e rodenticidas para facilitar a execução do trabalho
Embornal	1 unidade/agente	Transporte das ferramentas e rodenticidas necessários às atividades do período
Balança	1 unidade/Suvis	Pesagem de rodenticida para avaliação do consumo diário, em especial de pó de contato
Lanterna	2 unidades/equipe	Vistoria em locais com pouca iluminação natural
Cone de sinalização	2 unidades/equipe	Colocação em vias públicas, durante o trabalho em bocas de lobo
Prancheta	2 unidades/equipe	Facilitar anotação das atividades executadas
Isca granulada*	-	Desratização em imóveis
Bloco impermeável*	-	Desratização em imóveis, bocas de lobo, revestimento de canais
Pó de contato*	-	Desratização de tocas
Caixa porta isca*	-	Colocação de iscas granulada e bloco impermeável em pontos de iscagem
Lacre numerado*	-	Lacrar a caixa porta isca
Arame recozido*	-	Fixação do bloco impermeável em bocas de lobo, caixas de inspeção/gordura, canaletas para escoamento de água pluvial, ralos não sifonados
“Sacos cor laranja com símbolo de resíduos tóxicos” *	-	Descarte de resíduos gerados pelo controle químico de roedores
Faixa zebra (sinalização)	1 unidade/equipe	Sinalizar pontos de iscagem em canais com revestimento de gabião

Os EPI necessários nas atividades com roedores

Proteção	EPI	Finalidade
Para as mãos	Luva impermeável de uso profissional	Proteção das mãos no manuseio de roenticidas e proteção mecânica ao se manipular arame.
Para os pés	Bota impermeável de cano médio; com solado com proteção contra agentes perfurocortantes; Bota impermeável até a virilha ou macacão impermeável; c/ solado com proteção contra agentes perfurocortantes.	Utilizada para proteção dos membros inferiores do contato com água e de acidentes com agentes Perfurocortantes; Utilizada para o trabalho em leito de canal, para proteção dos membros inferiores do contato com para os pés água e de acidentes com agentes perfurocortantes.
	Bota com biqueira de aço	Utilizada para o trabalho em bocas de lobo, para proteção dos artelhos dos pés em eventuais acidentes envolvendo tampas de bocas de lobo.
Para os olhos	Óculos de segurança	Utilizados para a aplicação de pó de contato em tocas, para proteção da mucosa ocular do contato com a névoa formada na aplicação do produto; para proteção dos olhos na manipulação do arame e em situações em possa haver risco de impacto de objetos (caminhada em córrego embaixo de palafitas, por exemplo).
para cabeça	Capacete	Utilizado para proteção da cabeça contra impactos provenientes de queda, projeção de objetos, e em situações em que possa haver risco de impacto de objetos (caminhada em córrego embaixo de palafitas, por exemplo) e irradiação solar.
Respiratória	Respirador peça semi facial Filtrante	Utilizada para proteção da mucosa nasal do contato com a névoa formada na aplicação de pó de contato.
Para pele	Boné ou touca árabe com aba Frontal	Utilizados para proteção da pele contra os raios UVA e UVB, nas atividades executadas ao ar livre (no canal utilizar o capacete)
	Creme protetor solar	Utilizado para proteção da pele contra os raios UVA e UVB nas áreas do corpo expostas à radiação solar, nas atividades executadas ao ar livre.
	Repelente	Utilizado para proteção da pele contra picadas de insetos.